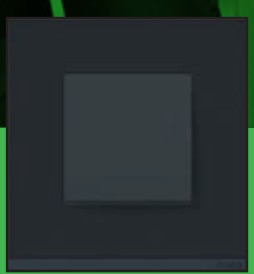




Unica

Katalog 2022



se.com/si

Life Is On

Schneider
Electric

Zagotovite izjemnost, vsak dan

Naprave za ožičenje morda niso tako pomembne kot drugi elementi notranje opreme, vendar pomembno vplivajo na udobje in priročnost v bivalnih in delovnih prostorih. Da bi izkoristili ta potencial, so Unica izdelki zasnovani z:

lepoto, ki z elegantnim dizajnom dodaja slog interierju.

enostavnostjo, ki s pametno zasnovo izdelka omogoča hitro in enostavno montažo.

preko modularnosti in brezžičnega krmiljenja omogoča veliko fleksibilnost aplikacij in uporabe.

Kakovost, ki traja

Unica izdelki so proizvedeni v Schneider Electric Puente la Reina pametni tovarni v Španiji, ki je center odličnosti in znanja, in tako dosegajo najvišje standarde kvalitete. Zagotavljajo visoko zanesljivost, vzdržljivost in estetiko, ki so značilne za blagovno znamko.





Trajnostno skozi življenjski cikel



Naprave so v fazi načrtovanja zasnovane tako, da so enostavno razstavljive, kar olajša recikliranje.



V proizvodni fazi več kot 50% surovin, uporabljenih za naše naprave, prihaja iz recikliranih virov, 100% materiala pa se ponovno uporabi in tako ni odpadkov.

Izdelki Unica z znakom za okolje Green Premium presegajo trajnostne standarde v industriji.



Na stopnji pakiranja uvajamo korake v smeri optimizacije velikosti embalaže in materialov, da se izognemo odpadkom.

VSAK DAN JE LEP

Naprave za ožičenje za vsak življenjski slog

Z uporabniku prijaznim dizajnom in širokim naborom funkcij izdelki Unica pripomorejo k temu, da je vsakdanje življenje doma bolj udobno in priročno.

Izdelani s pozornostjo na najnovejše estetske tendence - z vrsto prefinjenih materialov, vključno s kovino, skrilavcem in steklom - so izdelki Unica narejeni tako, da osvajajo srca in obračajo glave.

Za stranke, ki jih zanimajo tehnologije pametnega doma, so naprave Unica pripravljene na povezljivost. Združljive so z našo pametno, trajnostno tehnologijo za domove Wiser in krmiliti jih je možno z napravami za avtomatizacijo KNX.



Funkcionalni delovni prostori

Ustvarjanje popolnoma funkcionalnega delovnega prostora zahteva nekaj domišljije in kreativno oblikovane izdelke. Unica - skupaj z Unica System+ in OptiLine 45 - je pripravljena na izziv.

Ne glede na to, ali vaša stranka dela v malem studiu ali veliki poslovni stavbi, lahko z našim portfeljem, namenjenim delovnim prostorom, ustvarite popolnoma funkcionalne prostore, od tal do stropa.

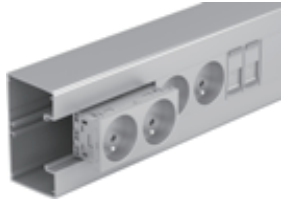
Unica, Unica System+ in OptiLine 45 vam prinašajo fleksibilnost in domiselnost za napredovanje pisarn od pripravljenosti na delo do pripravljenosti na prihodnost.



Naprave za ožičenje



Vodoravne in navpične
delovne postaje



Kanali



Talne vtičnice in doze



Samostoječe namizne enote



Modularne namizne enote



Drogovi



Upravljanje s kabli

VSAK DAN JE LEP

Unica Studio

Okrasni okvirji z značilnimi zaobljenimi okvirji.



Uživajte v brezčasnem, univerzalnem dizajnu

Ponudba Unica Studio range ponuja izbor okvirjev, ki se zlahka skladajo z različnimi vrstami notranjosti, od minimalističnih do tradicionalnih. Izdelani so iz visoko kakovostne termoplastike, so robustni in dolgotrajni.

Ponudba Unica Studio je na voljo v dveh različicah. Okvirji z enim volumnom so na voljo v barvnem materialu (bela, bež, aluminij in antracit).

Dvoslojna različica ima okvirje iz barvane ali kovinske plasti na beli, bež ali antracitni podlagi (glej Unica Studio Color in Unica Studio Metal).

Enojni okvirji

Beli in bež okvirji imajo polirano površino za lep sijajni izgled in so idealni za svetlejše notranjosti s svetlejšimi barvami sten.

Antracitna in aluminijasta barva je primerna za temnejše notranjosti ali kot drzen barvni poudarek. Antracitni okvirji imajo mehek občutek, aluminijasti pa dodajo malo sijaja.



Unica Studio
Bela



Unica Studio
Bež



Unica Studio
Antracit



Unica Studio
Aluminij

VSAK DAN JE LEP

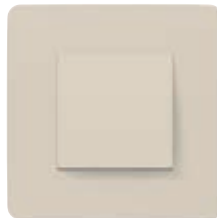
Unica Studio Color

Različni odtenki za poživitev ambienta.

Z devetimi razpoložljivimi barvami - od mehkih in lahkih, do drznih in živahnih - ponudba Unica Studio Color ponuja odtenek za vsak dekor ali slog. Če k temu dodate sodobno obliko in gladko, ukrivljeno površino, dobite popolna stikala za energično notranjost.



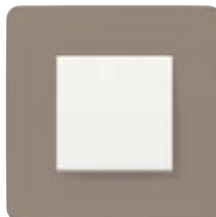
Unica Studio Color
Bela



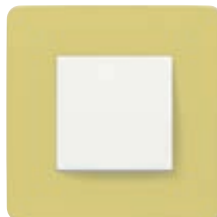
Unica Studio Color
Bež



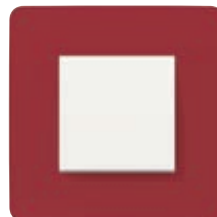
Unica Studio Color
Svetlo siva



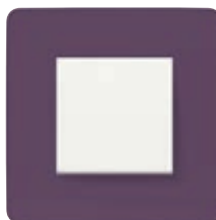
Unica Studio Color
Rjava-siva



Unica Studio Color
Svetlo zelena/bež



Unica Studio Color
Rdeča



Unica Studio Color
Vijolična



Unica Studio Color
Temno siva



Unica Studio Color
Rjava

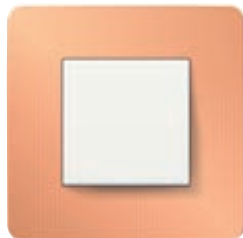
Dvoslojni okvirji Unica Studio Color imajo v dveh slojih barve dodane kovinske delce in jim s tem dodajo globino ter ustvarijo bolj dinamičen izgled.

VSAK DAN JE LEP

Unica Studio Metal

Modern pridih domačega interierja.

Ponudba Unica Studio Metal vsebuje pet ultramodernih kovinskih površin, ki združujejo kakovost in robustnost z elegantnim dizajnom.



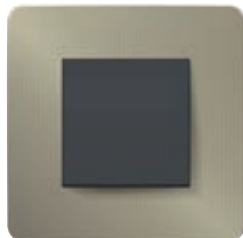
Unica Studio Metal
Bakrena



Unica Studio Metal
Zlata



Unica Studio Metal
Bel aluminij



Unica Studio Metal
Bronasta



Unica Studio Metal
Temen aluminij

Okvirji so izdelani iz pločevine z eloksirano končno obdelavo, ki ustvari svetlo gladko površino. Dodatna obdelava za visoko odpornost pomaga zagotoviti trajen videz z zmanjšanjem vpliva staranja in okoljskih razmer.

VSAK DAN JE LEP

Unica Pro

Popolno ravnovesje in funkcionalnost.

Ponudba Unica Pro zagotavlja popolno ravnovesje sloga in funkcionalnosti. Njegova značilna oblika z obročem, ki obdaja okvir, povzroči, da okvirji izstopajo iz stene in jim doda gladek, lahkoten izgled.

Zaobljena zgornji in spodnji rob okvirja preprečuje nabiranje prahu in neprofesionalcem otežujeta odstranitev stikala s stene, kar priomore k večji varnosti na delovnem mestu.

Okviri Unica Pro, ki so na voljo v beli, aluminijasti in antracitni izvedbi, zadovoljujejo vse ključne sloganove potrebe.



Unica Pro
Bela



Unica Pro
Aluminij



Unica Pro
Antracit



Antibacterial

Ponudba Unica Pro vključuje tudi belo protibakterijsko plast za tiste, ki so pozorni na higieno in varnost.





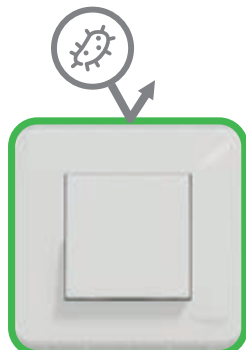
Protibakterijska površina za večjo higieno in varnost

Za prostore domov in pisarn, kjer je pomembna higiena - na primer otroška soba, kuhinja ali skupni prostori - ponuja serija Unica naprave z protibakterijskimi lastnostmi.

87%

Za doseganje te lastnosti, je surov plastični material obogaten z ioni srebra. Vse zunanje površine naprav so izdelane iz protibakterijskega materiala, ki je v celoti skladen z najnovejšim mednarodnim standardom ISO 22196: 2011*.

testiranih bakterij izgine po 8 urah*



Tehnologija srebrovih ionov

Srebrovi ioni delujejo kot dolgotrajna ovira proti bakterijam, ustavijo njihovo rast in širjenje.



22196:2011

*Testiranje je opravljalo zunanjji laboratorij. Po ISO 22196: 2011, so bili testirani mikroorganizmi Escherichia coli in Staphylococcus aureus.

Edinstvena na trgu, antibakterijska ponudba vključuje široko paletu izdelkov, potrebnih v pisarni, od stikal in vtičnic, do delovnih postaj in povezanih naprav. Še več, za večjo varnost se vam ni treba odpovedati estetiki. Ponudba ima enako elegantno obliko kot običajne bele naprave Unica.

Na voljo so tudi drugi izdelki z antibakterijsko površino:



Stikalo



Univerzalni zatemnilnik



Krmiljenje rolet



Podometna delovna postaja



Stransko ozemljena vtičnica

Vsi izdelki imajo viden protibakterijski logo.

Ureditev doma po vaši meri

Nova ponudba Unica vključuje vse naprave za ozičenje, ki jih potrebujete za izboljšanje sloga, udobja in varnosti v domovih vaših strank. Od krmiljenja osvetlitve do povezave z multimedijskim sistemom in funkcij pametnega doma je Unica pripravljena zadovoljiti trenutne in prihodnje potrebe vaših strank.

Krmiljenje luči

Samodejno krmiljenje svetlobe s senzorji gibanja izboljša varnost in energetsko učinkovitost.

Rotacijski zatemnilniki in gumbi, ki so združljivi s konvencionalno in LED osvetlitvijo, pomagajo enostavno prilagoditi ambient.

Stikala, zatemnilnike in senzorje gibanja, ki so pripravljeni na povezljivost, je mogoče enostavno integrirati s sistemom pametnega doma Wiser. Brezžično stikalo Free Located lahko uporabite z Wiserjem za nadzor luči in rolet od kjerkoli.



Stikalo

Nočna svetilka
z USB

Senzor gibanja



Rotacijski zatemnilnik

VSAK DAN NAJ BO TVOJ DAN

Krmiljenje rolet

Ročno krmiljenje na pritisk ali popolnoma samodejno preko časovnega regulatorja poveča priročnost.

Rolete lahko zaščitijo notranjost doma pred prekomerno sončno svetlobo in pomagajo odvračati neželeno zanimanje neznancev.



Krmiljenje rolet



Krmiljenje rolet v 1 modulu

Krmiljenje temperature

Termostati Unica lahko nastavijo temperaturo in jo vzdržujejo na udobnem nivoju ob nihanju zunanjne temperature, hkrati pa pomagajo zmanjšati stroške energije.



Termostat



Svetovna ponudba

Da bi zadovoljili različne standarde po vsem svetu in različne potrebe lastnikov stanovanj, ponuja Unica širok izbor vtičnic.

Vse vtičnice imajo vgrajeno zaščito za otroke. Samozapiralna zaščita je nameščena za luknjami za elektrode in se zapre ob odstranitvi vtiča, kar zmanjša možnost nekontroliranega dotika.

Vtičnice za različne potrebe in standarde

Unica ima standardne vtičnice s pokrovom in površinske vtičnice, ki zagotavljajo estetiko in preprečujejo nalaganje prahu v notranjosti vtičnice. Za dodatno varnost so na voljo vtičnice z zaščito pred prenapetostjo. Naprave IP44 se lahko uporablja na prostem (glejte poglavje "Robustna in vremensko odporna"). Ponudba vsebuje različice vtičnice, ki so na voljo v skoraj vseh lokalnih standardih.



Stransko ozemljena
vtičnica



Stransko ozemljena
vtičnica s pokrovom



Vačstandardna
vtičnica

VSAK DAN NAJ BO TVOJ DAN



Vtičnice z USB

Vtičnice z dodanim USB-C priključkom omogočajo maksimalno prilagodljivost in uporabo prostora.



Stransko ozemljena
vtičnica z USB

Tehnologija, ki povezuje

Z vrsto naprav, ki omogočajo povezanost, Unica pomaga zagotoviti, da bodo vaše stranke lahko uporabljale digitalne tehnologije v vsakem kotičku svoje hiše, brez skrbi za nizko raven napoljenosti baterije ali domet omrežja.

USB polnilniki

Polnilniki USB vključujejo možnost hitrega polnjenja do 18 W (3 A), s priključki tipa A in tipa C, ki lahko napolnijo baterijo do 75 odstotkov v samo 30 minutah.



USB hitri polnilnik
tip A+C



USB polnilnik tip A



Stransko ozemljena
vtičnica z USB tip C



1-modulni USB polnilnik
tip A

Povezava kjerkoli

Ponavljalki Wi-Fi omogoča dostop do interneta po vsej hiši. Ponudba vključuje tudi vtičnice R/TV, vložke RJ45 in osrednje plošče ter priključke HDMI za povezavo HDTV in AV komponent.



Wi-Fi ponavljalka



HDMI priključek



R-TV/SAT priključek



RJ45 podatkovna
vtičnica

Robustna in vremensko odporna

Z Unico lahko zagotovite priročen dostop do energije in povezanost tudi na prostem.

Zunanje naprave

Od stikal in vtičnic IP44 do okvirjev IP55 in združljivosti z dozami Mureva, so v ponudbi naprave, ki jih je mogoče namestiti na balkon, teraso ali vrt.



IP44 stikalo



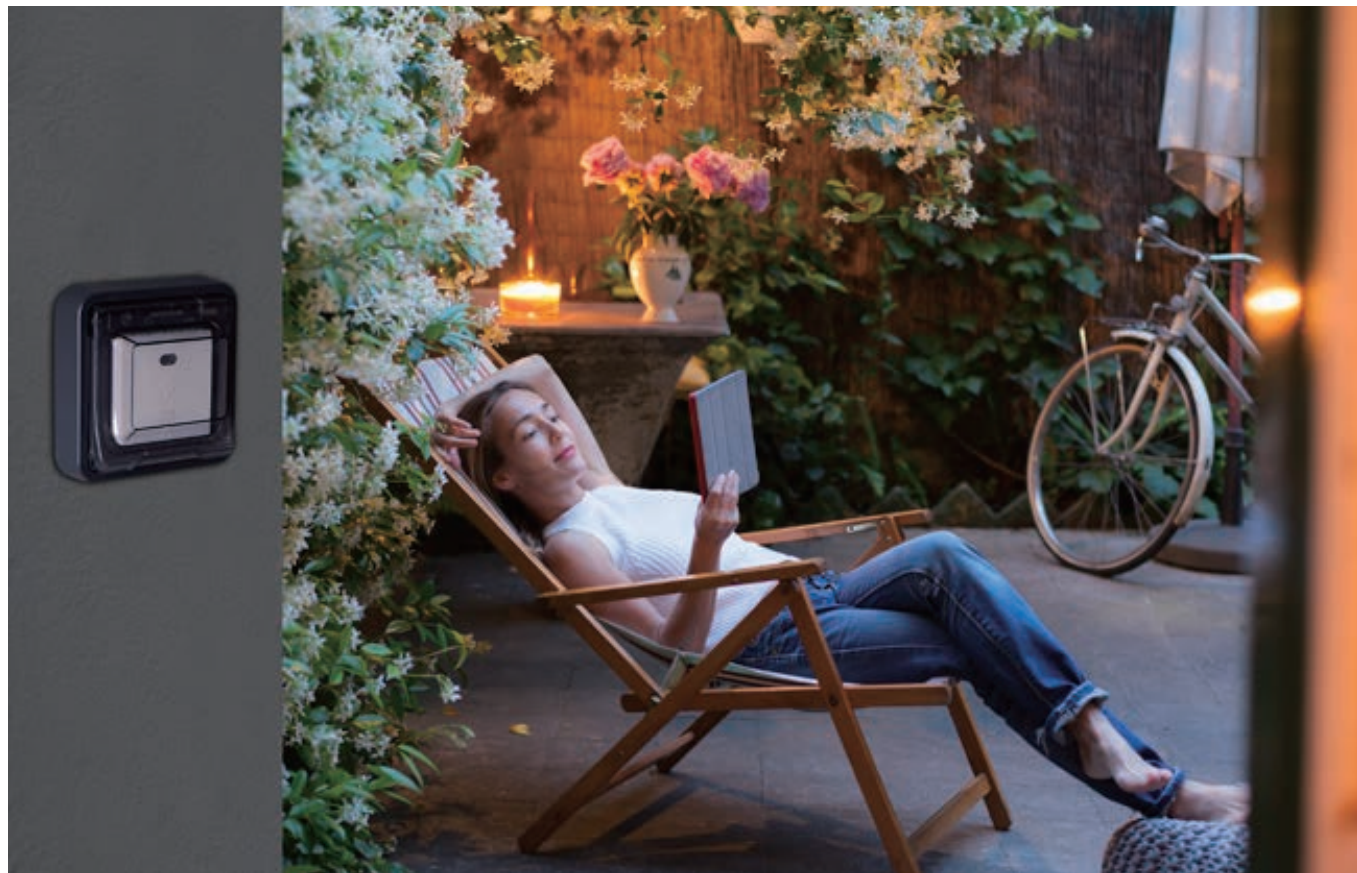
IP44 vtičnica



IP55 Mureva doza z
Unica funkcijo



IP55 dekorativni okvir





Delovni prostori po meri

Ponudba Unica ponuja celoten obseg funkcij, potrebnih v sodobni pisarni. Vtičnice, omrežna povezljivost, multimedijijske vtičnice in drugo. Unica ponuja tisto, kar potrebuje vaša stranka.



Enojne, dvojne in trojne vtičnice

Izbira različnih konfiguracij vtičnic vam omogoča fleksibilno prilagajanje zahtevam strank. Izberate lahko med vtičnicami za vijačno in brezvijačno montažo ter dvojnimi vtičnicami s priključkom IPT. Vse je preprosto namestiti. Na voljo so različne barvne možnosti.



Nadomestne vtičnice

Za prostore brez dovoljenega prahu so površinsko nameščene vtičnice odlična izbira. Z izboljšano zasnovno imajo vtičnice bolj eleganten videz za izboljšano estetiko delovnega prostora.

Vse funkcije Unica so združljive z napravami Unica System+, vključno z delovnimi postajami, talnimi dozami, namiznimi enotami, drogovi in rešitvami za upravljanje s kabli. Funkcionalne module lahko vstavite tudi neposredno v kanal OptiLine 45 za brezhiben in zelo estetski videz.

VSAK DAN NAJ BO TVOJ DAN



Detektor gibanja



Rotacijski zatemnilnik

Funkcije za krmiljenje svetlobe

Rotacijski in tipkalni LED zatemnilniki omogočajo vašim strankam, da prilagodijo jakost luči v prostorih, kot so sejne sobe.

Senzorji gibanja, nameščeni na hodnikih ali straniščih, pomagajo pri prižiganju luči le, kadar je to potrebno.

Za večji prihranek energije lahko s programirljivim časovnikom izklopite pisarniške naprave, kot so tiskalniki, izven delovnega časa.

Funkcije za krmiljenje svetlobe

Od naprav, namenjenih polnjenju z USB, do običajnih vtičnic z vgrajenimi USB priključki, ponuja ponudba Unica močno prilagodljivost. Hiter polnilnik z USB A in C lahko napolni baterijo do 75 odstotkov v samo 30 minutah. Različna priključka omogočata polnenje različnih vrst naprav. Kompaktna oblika in možnosti dvojnega polnjenja pomagata čim bolj izkoristiti prostor.

Druga možnost, ki prihrani prostor, je polnilnik USB v enem modulu, ki ga lahko uporabite na primer v delovnih postajah.

Navadna vtičnica z vhodom USB-C omogoča dvojno učinkovitost, napajanje električne opreme in polnenje USB naprave hkrati.



HDMI priključki

Multimedijijski priključki

Ponudba ponuja celoten nabor multimedijijskih priključkov, ki pokrivajo vse funkcije, potrebne v sejni sobi. Naprave se hitro in enostavno namesti in jih je mogoče brez težav vključiti v okolje.

Omrežna povezljivost

Celotna ponudba omrežne povezljivosti Unica deluje s katerim koli priključkom Schneider Electric S-One in je združljiva tudi s priključki Keystone in SYSTIMAX. Na voljo je v različnih velikostih in dveh različicah, nagnjeni in ravni, da so moduli primerni za vsako aplikacijo. Ozki moduli so na voljo v velikosti 45x45 mm in standardni moduli v velikosti 45x90 mm, kot nalašč za navpične delovne postaje ali drogove.



Podometna delovna postaja

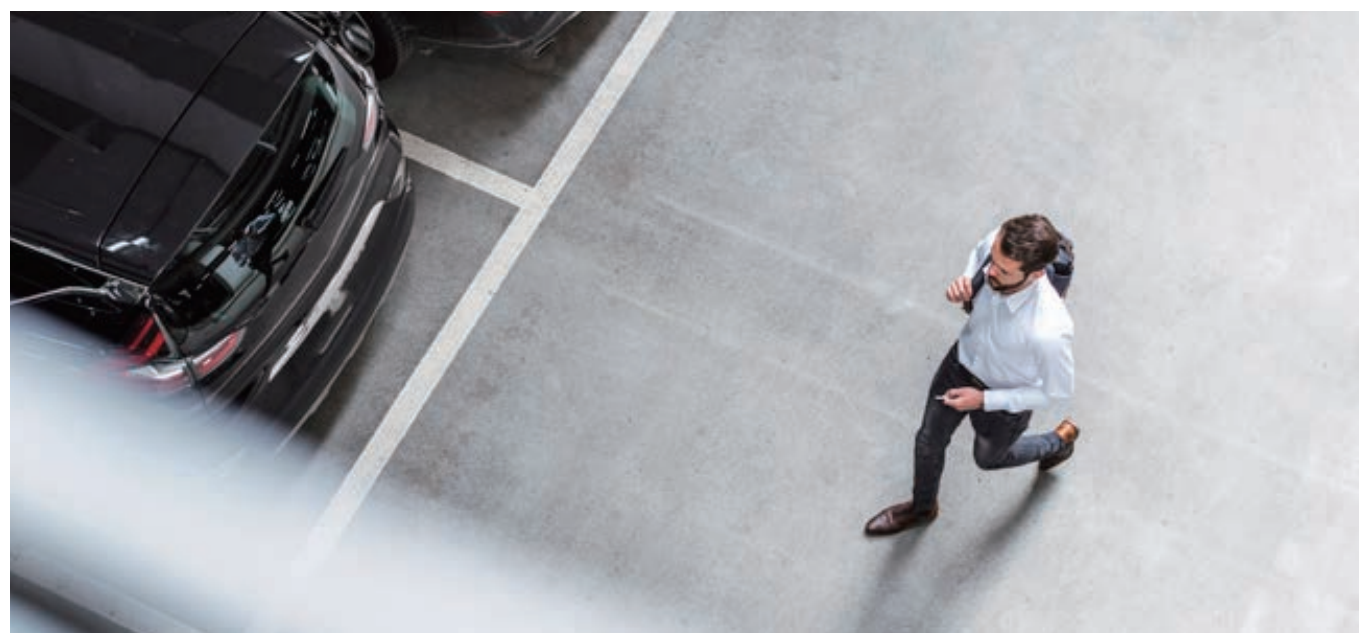


S širokim izborom modulov lahko enostavno najdete rešitev za določeno aplikacijo.

Stikala in vtičnice za zunanje in posebne prostore

Naprave Unica so na voljo tudi z zaščito IP44. Imajo enak eleganten videz kot običajna stikala in vtičnice, vendar so bolj odporne na prah, vodo itd.

Okvirji z oznako IP55 so popolni za kopalniške inštalacije, naprave Unica v kombinaciji z Mureva dozami pa se lahko uporabljajo na primer na parkiriščih.





Maksimalna funkcionalnost, minimalen prostor

Ko imate malo prostora ampak želite več funkcij, na pomoč priskočijo delovne postaje Unica System+.

Te delovne postaje so na voljo v različnih velikostih, v navpičnih ali vodoravnih oblikah, za pod- ali nadomestno montažo in vam pomagajo pri zagotavljanju prilagodljivosti in udobja za ljudi v pisarni.

Tri barvne možnosti - bela (na voljo tudi z antibakterijsko obdelavo), aluminij in antracit - se popolnoma ujemajo z okvirji Unica in vam pomagajo ustvariti enotno notranjo estetiko. Delovne postaje Unica System+ so združljive z vsemi funkcionskimi vložki, ki jih ponuja ponudba Unica.



Antibacterial



Podometna delovna postaja
Bela

Podometna delovna postaja
Aluminij

Podometna delovna postaja
Antracit

Delovne postaje Unica System+ so na voljo tudi v beli protibakterijski barvi (več o tem v razdelku »Naj bo pisarna varnejši prostor«).

	Navpične	Vodoravne
Nadomestne		
Podometne		

Genialen dizajn

Nosilni okvirji Unica ter modularna stikala in vtičnice so zasnovani tako, da je namestitev lažja kot kadarkoli prej.

Enostavna namestitev

Kompaktnejši vložki z dodatnim prostorom za ožičenje in enostavno dostopni gumbi za sprostitev sta le dva primera pametnih funkcij, ki vam prihranijo čas pri montaži.

Enostavno pripenjanje

Velikost vložkov Unica omogoča neposredno pripenjanje v kanal OptiLine 45. Ta velika poenostavitev pomeni, da se zdaj lahko ena vrsta vložka uporablja tako za domove kot poslovne stavbe.

“

Ena najpomembnejših lastnosti, ki smo jih uvedli v Unico, je funkcionalnost dizajna in enostavnost montaže.”

Frédéric Beuvry,

Podpredsednik za industrijsko oblikovanje in ergonomijo
pri Schneider Electric



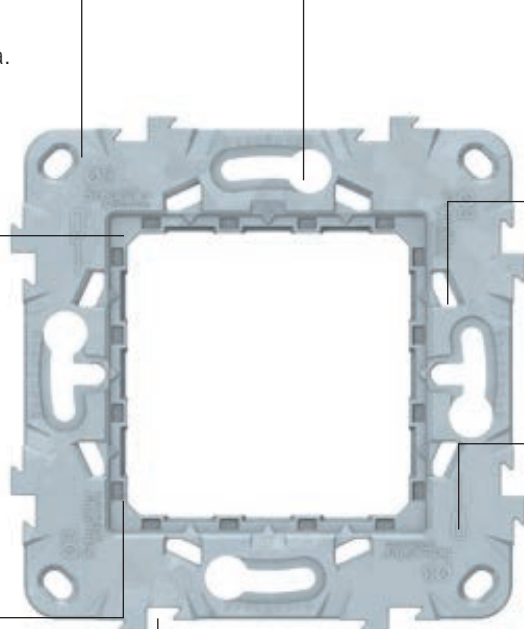
Namestite hitreje

Pospešite svoje delo s funkcionalnimi lastnostmi naprav za ožičenje Unica.

Nosilni okvirji

Fleksibilna namestitev

Zahvaljujoč simetričnim stranem nosilnega okvirja.



Varna namestitev

Manjša toleranca med nosilnim okvirjem in vložkom. Manj premikanja, saj vložek varno sedi v nosilnem okvirju.

Robusten dizajn

Nosilni okvir Unica je večji in bolj tog zaradi manjše vstavne odprtine dimenzijs 40 x 40 mm. To daje okvirju dodatno moč in prepreči deformacije med pritrjevanjem sponk.

Enostavno prilagajanje

Reže za vijke omogočajo vrtenje nosilnega okvirja v obe smeri, zato ga je mogoče pravilno namestiti, tudi če je omarica nepravilno poravnana. Te reže so idealne za pritrditev standardnih vijakov na škatlo, zato je pritrditev še lažja in varnejša.

Močnejša povezava

Manjše tolerance med nosilnim okvirjem in pokrovom ustvarijo močnejšo povezavo za zaneslivejšo namestitev.

Intuitivna montaža

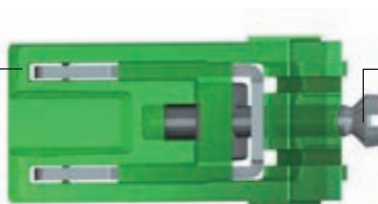
Reže za izvijač na sprednji in zadnji strani pritrdilnega okvirja omogočajo odstranitev vložka, ne da bi pustili sledi na izdelku. Prav tako pomagajo preprečiti poškodbe, če izvijač postavite v napačen položaj. Vstavke je mogoče enostavno odstraniti s sprednje in zadnje strani.

Popolna poravnava

Zaskočni sistem od Unice pomaga pri preprečevanju neporavnosti in zdrsa pri nameščanju dveh ali več izdelkov v okvir z več tipkami.

Varna uporaba

Zobci so zaščiteni s plastičnim pokrovom, ki preprečuje poškodbe med namestitvijo.



Zanesljiva pritrditev

Dolžina zobcev je bila povečana za boljšo pritrditev v dozi. Ko zaslišite klik, veste, da so zobci popolnoma nameščeni v nosilnem okvirju.



Več različic

Nosilni okvirji so na voljo v plastiki in kovini ter z vključenimi zobci ali brez njih. Na voljo za namestitev od 1 do 7 modulov in tudi za dvojne doze po britanskem standardu.



Plastični nosilni
okvir
2 modula



Plastični nosilni
okvir
3 moduli



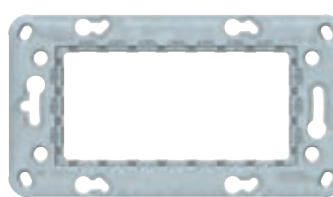
Plastični nosilni
okvir
4 moduli



Kovinski nosilni
okvir
2 modula



Kovinski nosilni
okvir
3 moduli



Kovinski nosilni
okvir
4 moduli



Kovinski nosilni
okvir
7 modulov

Preklopite na pametno oblikovanje

Dodatni prostor

Nizka montažna globina 21 mm zagotavlja več prostora za ožičenje.



Enostavno odstranjevanje

Zahvaljujoč jasno vidnim zarezam se lahko vložke odstrani s sprednje ali zadnje strani.

Hitro ožičenje

Vidni gumbi za hitro sproščanje so lahko dostopni, zato je pričvrstitev in sproščanje žič hitro in enostavno.



Enostavna povezava

Shema ožičenja je natisnjena na zadnji strani podnožja stikala in tipk, da so možne povezave jasno vidne.

Varno pripenjanje

Vložek je v nosilnem okvirju bolj stabilen zaradi izboljšane zasnove sistema pripenjanja.

Jasno stanje vklopa/izklopa

Velika tipka jasno označuje stanje stikala v položaju 'vklop' in 'izklop'. Ko je izkopljen, je kot tipke večji, za večjo ločitev med kontakti. To pomaga pri izogibanju električnim oblokom, kar naredi stikalo varnejše in izboljša njegovo električno zmogljivost.

Preprosto ožičenje

Stožčasti kabelski vhodi olajšajo vstavljanje priključnih žic v sponke. Zahvaljujoč večjim odprtinam lahko enostavno priključite tudi debelejše žice.



Enostavna pretvorba indikatorjev

Enostavno dodajanje indikatorske luči kateremkoli stikalnu. Le odstranite standardno tipko in dodajte dodatno svetilko in tipko s svetlobnim oknom.

Priročno testiranje od spredaj

Sprednje kontrolne točke omogočajo priročno testiranje funkcij in merjenje. Poleg tega ni potrebno razstavljati stikala - tipko lahko enostavno odstranite za dostop do kontrolnih točk.



Posebne funkcije



Navadna stikala in tipkala

Pri navadnih stikalih in tipkalih so vhodi za fazo in nevtralen vodnik na vrhu. To omogoča enostavnejše in hitrejše ožičenje, brez potrebe po obračanju vložka za ožičenje z drugim kablom.

Tanek vložek

Vsi beli stikalni vložki so opremljeni z manjšim ohišjem, ki ponuja več prostora za hitro in enostavno ožičenje.



Križno stikalo

Različne barve, ki označujejo vezji, olajšajo razlikovanje med njima za enostavnejšo namestitev.

Nadgradljivo tipkalo

Vse vložke s stikali z aluminijastimi ali antracitnimi tipkami je mogoče zaradi večjega ohišja in vzmetne tipke nadgraditi v tipkalo.

Vtičnice z vijačno montažo

Dodaten prostor

Nizka montažna globina 21 mm zagotavlja dodaten prostor za ožičenje.



Nepripeta srednja plošča

Srednja plošča ni pripeta, zato se lahko enostavno odstrani za ožičenje.

Enostavno odstranjevanje

Zahvaljujoč jasno vidnim zarezam lahko odstranite s sprednje in zadnje strani. Tudi sredinsko ploščo je enostavno odstraniti.

Zaščita pred udarom

Vgrajena zaščita ščiti pred nemernim stikom in vdorom tujih predmetov.

Veliki kabelski vhodi

Vstavki so primerni za 2,5 mm² in 4 mm² trdoin mehkožilne kable.

Hitro ožičenje

S kabelskimi vhodi drug poleg drugega lahko vse žice odrežete na enako dolžino. Vijaki niso zategnjeni, zato vam jih ni treba odviti, preden začnete z ožičenjem.

Izboljšana zaščita

Kabelski vhodi so jasno ločeni, da je ožičenje bolj intuitivno in v izogib nevarnosti kratkega stika pri uporabi mehkožilnih kablov.



Vtičnice z brezvijačno montažo

Dodaten prostor

Nizka montažna globina 21 mm zagotavlja dodaten prostor za ožičenje.



Enostavno odstranjevanje

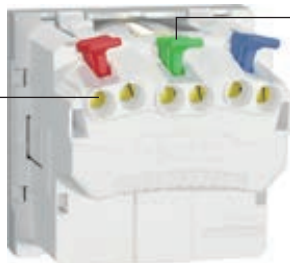
Zahvaljujoč jasno vidnim zarezam lahko vložke odstranite s sprednje in zadnje strani. Tudi sredinsko ploščo je enostavno odstraniti.

Zaščita pred udarom

Vgrajena zaščita ščiti pred nemamernim stikom in vdorom tujih predmetov.

Preprosto ožičenje

Stožčasti kabelski vhodi olajšajo vstavljanje priključnih žic v sponke. Zahvaljujoč večjim odprtinam lahko enostavno priključite tudi debelejše žice.



Hitro ožičenje

Vtičnice z brezvijačnimi terminali in barvno označeni gumbi za hitro sprostitev omogočajo hitro in enostavno pričvrstitev in sprostitev žic, brez odstranjevanja sredinske plošče.

Posebne vtičnice



Vtičnica s pokrovom, ki se odpre do 180°



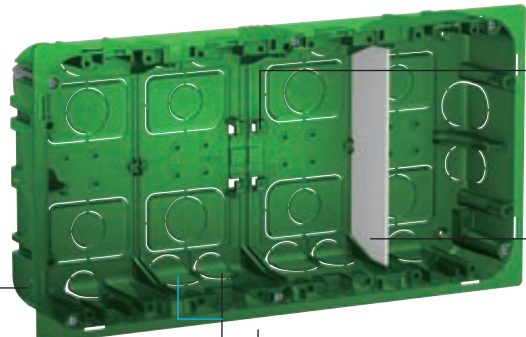
Dvojna vtičnica

Nova serija Unica vključuje vtičnice za različne aplikacije, vključno z enojnimi, dvojnimi in mnogimi vtičnicami. Nudi vijačne in brezvijačne možnosti z dodatnim prostorom in širšimi odprtinami za hitrejše in enostavnejše ožičenje.

Vsestranske delovne postaje

Z delovnimi postajami Unica System+, na voljo v podometni in nadometni različici, v navpični ali vodoravni namestitvi, v različnih velikostih in z različnimi površinami, boste zlahka ponudili rešitve za vsak delovni prostor.

Podometna doza



Luknje za
25 mm Ø
in 20 mm Ø cevi.

Lažja namestitev
podatkovnega
kabla

Globina doze 50
mm za enostavnejšo
namestitve Kat6 in 6
A podatkovnih kablov.
Enostavna pritr vitev.

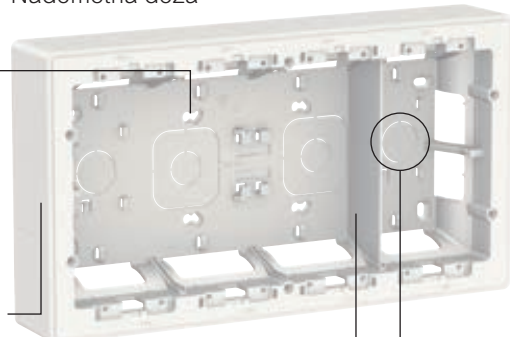
Enostavna nastavitev
Montažne luknje
omogočajo navpično in
vodoravno gibanje za po-
ravnavo doz in popolen
polozaj.

Prilagodljiva namestitev
Več vhodov omogoča
montažo brez vrtanja.

Širok raven okvir
Omogoča popolno
namestitev, tudi
če so stene
neravne. Širok okvir
pomaga preprečiti
povešanje pri
nekoliko večjih
luknjah.

Dodana varnost
Drsne pregrade
ločujejo napajalne
in podatkovne
kable za dodatno
varnost.

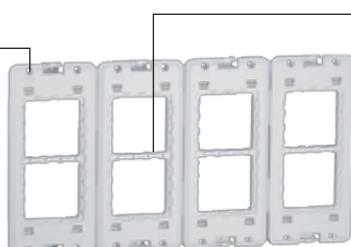
Nadometna doza



Kompatibilnost
s podometno dozo
Delovne postaje lahko
namestite v vgradno omarico
namesto, da kable pripeljete
prek mini kanalov. V dozi so
vstopne luknje za kable.

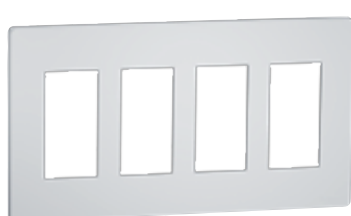
Hitrejsa
namestitev
Doze majno vnaprej
nameščene in
odtegnjene vijake
za pospešitev
namestitve.

Enostavna pritr vitev
Nosilne okvirje lahko
pritr vitev neposredno na
delovne postaje, brez
orodja.



Nosilni okvir

Prilagodljivo pripenjanje
Majhne prečke omogočajo
prilagodljivo vstavljanje
in odstranjevanje vložkov.
Prečke omogočajo
vstavljanje kateregakoli
vložka Unica v dozo.



Dekorativni okvir

Brez potrebe po adapterjih

Snemljiva prečka na nosilnem okvirju omogoča
varno pritr vitev posameznih funkcij brez
adapterja. Na delovno postajo lahko vstavite
tudi en ali dva modula z nagnjenimi priključki
RJ45.

Kompatibilni z mini kanali

Unica System+ izdelki so kompatibilni z
Schneider Electric-ovimi mini kanali.

Pripravljeni za DIN letev

Uporaba adapterja omogoča namestitev
izdelkov za DIN letev, kot je Acti9.

Povežite več doz

Majhen adapter omogoča povezaovanje
večih doz.

Posebne funkcije za komercialne aplikacije

Sistemi Unica System+ in OptiLine 45 sprejemajo vse vložke Unica. Za hitrejšo namestitev so na voljo dvojne in trojne vtičnice ter vložki RJ45 z dvema ali štirimi priključki. Tudi izdelke za DIN letev, kot je Acti9, je mogoče vgraditi z adapterjem.

Dvojna vtičnica

Vijačni IPT terminal

Dvojne vtičnice imajo izolirane prebojne sponke. Žic vam ni treba izolirati z orodjem – le vstavite jih, zaprete ročice in izolacija je samodejna. Tudi razstavljanje je enostavno, vstavki pa se lahko ponovno uporabijo.



Vijaki na zadnji strani

Ni potrebe po umikanju srednje plošče za vijačenje – srednja plošča se enostavno zaskoči.

Prilagodljive velikosti kablov

Vstavki so primerni za 1.5 mm² in 2.5 mm² trdo- in mehkožilne kable.

Enostavna namestitev

Velike ročice se lahko odprejo do 90° za enostavno označenje in umikanje kablov.

RJ45

Namestitev, ki prihrani čas

Unica ponuja več modelov RJ45 sredinskih plošč. Dvojne in četverne razlike pospešijo namestitev, saj potrebujete le eno napravo in manj prostora za do štiri priključke.



Zaščita

Preprečuje vdor prahu in drugih predmetov, ko priključek ni v uporabi.



Prilagodljivost namestitve

Sredinske plošče se lahko uporablja s katerimkoli S-One Schneider Electric priključkom.

Nosilci oznak

Priročna rešitev, ki vam bo pomagala prepozнатi povezane naprave.

Pametne rešitve za prilagodljivo pritrditev

Podometne Multifix doze

Popoln način za vgradnjo Unice v stene iz mavčnih plošč.



Nosilni okvir za več tipk

Prilagodljiv različnim potrebam.

Nosilni okvir se lahko uporablja za namestitve tipk in zahvaljujoč premičnim pregradam tudi za namestitev celotnega okna. V zadnjem primeru se pregrade premaknejo ob stran, da pokrijejo ožičene dele za večjo varnost.



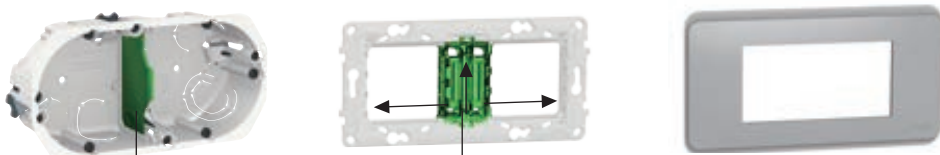
VSAK DAN NAJ BO TVOJ DAN



Namestitev
standardnih tipk



Namestitev
celotnega okna



Ročno odstranite
pregrado, da
dobite celotno
okno.

Pregrade je možno enostavno odstraniti s
sprednje ali zadnje strani in jih pripeti na
straneh, da so vložki in kabli popolnoma pokriti
za večjo varnost.



Kompatibilnost s staro Unico

Ker je bila Unica že dolgo priljubljena izbira za domove in zgradbe po vsej Evropi, je bila prioriteta, da so bili vsi novi dodatki v ponudbi povratno združljivi, da se lahko enostavno vključijo v starejše inštalacije.

Kako deluje povratna združljivost

Novi Unica vložki so bolj kompaktni kot stari vložki Unica*, zato je prostora v nosilnem okvirju pri novi Unici manj. Zadnji del novega vložka Unica je prav tako manjši, vendar imajo stare in nove tipke enake zunanje dimenzijs (45x45 mm).



Star nosilni okvir
Unica (44x44 mm)



Nov nosilni okvir
Unica (40x40 mm)



Nov Unica vložek (40x40 mm)
in tipka (45x45 mm)

Nove vložke Unica lahko vstavite v stare nosilne okvirje s pomočjo adapterja.



Star nosilni okvir
Unica (44x44 mm)

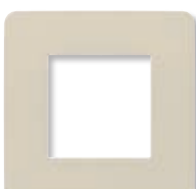
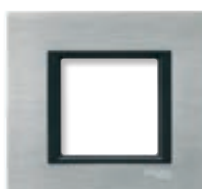


Adapter



Nov Unica vložek (40x40 mm).
Tipka je še vedno 45x45 mm.

Stari in novi okvirji Unica so 100% kompatibilni z vložki, nosilnimi okvirji in tipkami tako iz stare kot iz nove ponudbe..



*Star vložek ne more biti vstavljen v nov nosilni okvir.



Splošna vsebina

str.

- 40 [Unica mehanizmi](#)
- 60 [Nosilni okvirji in doze](#)
- 66 [Unica dekorativni okvirji](#)
- 74 [Unica KNX](#)
- 78 [Unica protibakterijska ponudba](#)
- 90 [Unica System+](#)
- 118 [Unica tehnični podatki](#)
- 138 [Unica kazalo](#)

Unica

Mehanizmi

Vsebina

str.

- | | |
|----|-------------------------|
| 42 | Stikala |
| 46 | Posebne krmilne naprave |
| 48 | Naprave za udobje |
| 50 | Vtičnice |
| 53 | USB polnilci |
| 54 | Podatki / telefon / TV |
| 58 | Druge funkcije |

Unica

Mehanizmi

Stikala

10 AX - 250 V AC stikala

	Navadno	Navadno z indikacijsko lučjo in simbolom	Menjalno	Menjalno z indikacijsko lučjo in simbolom	Menjalno z nevtralnim priključkom	Križno	Serijsko	Serijsko menjalno	IP44
	1 — L		1 — 2 — L		1 — N 2 — L	4 — 3 — 1	1 — L 1 — 2 — L	1 — L 2 — 1 — L 2 — L	
2 modula									
<input type="checkbox"/> bela	NU320118	-	NU320318 ⁽¹⁾	-	NU320318S	NU320518	NU321118	NU321318	NU328218
<input type="checkbox"/> aluminij	NU320130	-	NU320330	-	NU320330S	NU320530	NU321130	NU321330	NU328230
<input type="checkbox"/> bež	NU320144	-	NU320344	-	-	NU320544	NU321144	NU321344	NU328244
<input type="checkbox"/> antracit	NU320154	-	NU320354	-	NU320354S	NU320554	NU321154	NU321354	NU328254
1 modul									
<input type="checkbox"/> bela	NU310118	NU310118SMUR	NU310318	NU310318SDND	NU310318S	NU310518	-	-	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU310130	-	NU310330	-	NU310330S	NU310530	-	-	-
<input type="checkbox"/> bež	NU310144	-	NU310344	-	-	NU310544	-	-	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU310154	-	NU310354	-	NU310354S	NU310554	-	-	-
Značilnosti									
<ul style="list-style-type: none"> Povezava: Brezvijačni priključek Kabli: 1 do 2.5 mm² trdožilni/mehkožilni Možnost osvetlitve z NU9825A, NU9823AM in NU9825AZ LED lučmi in tipkami s senčnikom 									

(1) flow-pack

Unica

Mehanizmi

Stikala

10 A - 250 V AC tipkala

	NO brez simbola	s simbolom zvonca	s simbolom luči	NO/NC brez simbola	z držalom za simbol	NO z lokacijsko lučjo brez simbola	s simbolom zvonca	s simbolom luči
	1 — L			1 — 2 — L		1 — L		
2 modula								
<input type="checkbox"/> bela	NU320618 ⁽¹⁾	NU320618C	NU320618L	NU323618	NU324620	NU320618N ⁽¹⁾	NU320618CN	NU320618LN
<input type="checkbox"/> aluminij	NU320630	NU320630C	NU320630L	NU323630	NU324630	NU320630N	NU320630CN	NU320630LN
<input type="checkbox"/> bež	NU320644	-	-	-	-	NU320644N	NU320644CN	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU320654	NU320654C	NU320654L	NU323654	NU324654	NU320654N	NU320654CN	NU320654LN
1 modul								
<input type="checkbox"/> bela	NU310618 ⁽¹⁾ NU310618F ⁽²⁾	NU310618C	NU310618L	NU313618	-	NU310618N	NU310618CN	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU310630	NU310630C	NU310630L	NU313630	-	NU310630N	-	-
<input type="checkbox"/> bež	NU310644	-	-	-	-	NU310644N	NU310644CN	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU310654	NU310654C	NU310654L	NU313654	-	NU310654N	-	-
Značilnosti								
• Povezava: brezvijačni priključek								
• Kabli: 1 do 2.5 mm ² trdožilni/mehkožilni								
• Možnost osvetlitve z NU9825A, NU9823AM in NU9825AZ LED lučmi in tipkami s senčnikom								

(1) flow-pack

Unica

Mehanizmi

Stikala

16 AX - 250 V AC stikala

	Navadno	Navadno z indikacijsko lučjo	Menjalno	Dvopolno	Dvopolno z indikacijsko lučjo	Tripolno
	1 — L	1 — L	1 — 2 — L	1 — L1 2 — L2	1 — L1 2 — L2	1 — 2 — 3 —
2 modula						
						
□ bela	NU326118	NU326118N	NU326318	NU326218	NU326218S	NU328118
■ aluminij	-	-	NU326330	NU326230	NU326230S	-
■ bež	NU326144	-	-	-	-	-
■ antracit	-	-	NU326354	NU326254	NU326254S	-
1 modul						
						
□ bela	NU316118	NU316118S	NU316318	NU316218	NU316218S	-
■ aluminij	NU316130	-	NU316330	-	-	-
■ bež	NU316144	NU316144S	NU316344	-	NU316244S	-
■ antracit	NU316154	-	NU316354	-	-	-
Značilnosti						
● Povezava: brezvijačni priključki	● Povezava: vijačni priključki	● Povezava: brezvijačni priključki	● Kabli: 1 do 2.5 mm ² trdožilni/mehkožilni	● Kabli: 1 do 4 mm ² trdožilni/f	● Kabli: 1 do 2.5 mm ² trdožilni/mehkožilni	● Možnost osvetlitve z NU9825A, NU9823AM in NU9825AZ LED lučmi in tipkami s senčnikom

Stikala 20A in 30 A

	20 A Dvopolno	30 A Dvopolno z indikacijsko lučjo
	4 — 3 — — 2 — 1 —	1 — 2 — — L1 — L2
2 modula		
		
□ bela	NU322518	NU323218S
■ aluminij	-	NU323230S
■ bež	-	NU323244S
■ antracit	-	NU323254S
Značilnosti		
● Povezava: brezvijačni priključki	● Povezava: vijačni priključki	● Povezava: brezvijačni priključki
● Kabli: do 4 mm ² trdožilni/mehkožilni	● Kabli: Kabli: do 6 mm ² trdožilni/mehkožilni	● Kabli: 1 do 4 mm ² trdožilni/f

Unica

Mehanizmi

Stikala

Dodatki - Luči

LED luči	12-24 V DC bela	250 V AC rdeča	bela
	NU9823AM	NU9825A	NU9825AZ
Značilnosti			
Poraba	0,15 mA	1,5 mA	0,05 mA

Vzmet za preoblikovanje stikala v tipkalo



S520299

Značilnosti

- 10 enot z orodjem za pomoč pri pozicioniraju

Dodatki - Tipke

Tipke	brez simbola	s senčilom	za Unica MGU
2 modula			
<input type="checkbox"/> bela	NU920018	NU920018N	NU920018U
<input checked="" type="checkbox"/> aluminij	NU920030	NU920030N	NU920030U
<input type="checkbox"/> bež	NU920044	NU920044N	NU920044U
<input type="checkbox"/> antracit	NU920054	NU920054N	NU920054U
1 modul			
<input type="checkbox"/> bela	NU910018	NU910018N	NU910018U
<input checked="" type="checkbox"/> aluminij	NU910030	NU910030N	NU910030U
<input type="checkbox"/> bež	NU910044	NU910044N	NU910044U
<input type="checkbox"/> antracit	NU910054	NU910054N	NU910054U

Unica

Mehanizmi

Posebne krmilne naprave

Krmiljenje ventilatorja

	Menjalno 10 A	Menjalno - On/Off - 10 A
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela	NU320320VMC	NU321418
<input type="checkbox"/> aluminij	NU320330VMC	NU321430
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU320354VMC	NU321454

Krmiljenje rolet

10 A	Tipkalo	Stikalo	Dvopolno Tipkalo	Stikalo
1 moduls				
<input type="checkbox"/> bela	NU310718SC	NU310818SC	NU312718SC	NU310918SC
<input type="checkbox"/> aluminij	NU310730SC	NU310830SC	-	-
<input type="checkbox"/> bež	NU310744SC	NU310844SC	NU312744SC	NU310944SC
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU310754SC	NU310854SC	-	-

Značilnosti

- Povezava: brezvijačni priključki
- Kabli: 1 do 2.5 mm² trdožilni/mehkožilni

2 modula	Tipkalo 6 A	10 A	Stikalo 6 A
<input type="checkbox"/> bela	NU320718	NU323718	NU320818
<input type="checkbox"/> aluminij	NU320730	NU323730	NU320830
<input type="checkbox"/> bež	NU320744	-	NU320844
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU320754	NU323754	NU320854

Značilnosti

- Povezava: Brezvijačni priključek
- Kabli: 1 do 2.5 mm² trdožilni/mehkožilni

Vrvično tipkalo

2 modula	NO/NC - 10 A
<input type="checkbox"/> bela	NU322620
<input type="checkbox"/> aluminij	NU322630
<input type="checkbox"/> bež	NU322644
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU322654

Značilnosti

- Povezava: Brezvijačni priključek
- Kabli: 1 do 2.5 mm² trdožilni/mehkožilni

Stikala s ključavnico

2 modula	Tipkalo - 16 A	Stikalo - 16 A
<input type="checkbox"/> bela	NU373118	NU370118
<input type="checkbox"/> aluminij	NU373130	-
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU373154	-

Značilnosti

- 3 pozicije

Unica

Mehanizmi

Posebne krmilne naprave

Tipkala na kartico

	NO/NC - 10 A
2 modula	
	
<input type="checkbox"/> bela	NU328318
<input type="checkbox"/> aluminijski	NU328330
<input type="checkbox"/> bež	NU328344
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU328354

Zaustavitev v sili

	Stikalo na ključ - 10 A	Gobasta tipka - 10 A
2 modula		
<input type="checkbox"/> rumena	ALB45032	ALB45033

Unica

Mehanizmi

Naprave za udobje

Zatemnilniki

	Univerzalen	Kompenzacijski modul LED
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela	NU351418	
<input type="checkbox"/> aluminij	NU351430	
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU351454	
Modul za kompenzacijo bremena		
		CCT90501
Največja bремена		
LED luč 230 V		RC: 5...100 VA RL: 5...20 VA
žarnica 230 V		5...200 W
halogenska žarnica 230 V		5...150 W
LV halogenske luči 12 V	elektronski transformator 	5...150 VA
	naviti transformator 	5...150 VA
Značilnosti		
<ul style="list-style-type: none"> • Daljinsko krmiljenje z neomejenim številom dodatnih tipkal • Samodejno zaznavanje bremena • Konfiguracija vodnikov brez nevralnega • Povezava s brezvijačnimi priključki • Spominska funkcionalnost • Samodejna zaščita prdeča preobremenitvijo, pregrevanjem in kratkim stikom 		
<ul style="list-style-type: none"> • Nazivna napetost: 230 VAC • Frekvenčno območje: 50-60 Hz • Izgube: 2 W max. • Namestitev: priključna doza, v luči ali v razdelilni plošči, zvezan med nevralnim vodnikom in zatemnjeno fazo. 		

Termostati

	Room - 8 A	Talno - 10 A
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela	NU350118	NU350318
<input type="checkbox"/> aluminij	NU350130	NU350330
<input type="checkbox"/> bež	NU350144	NU350344
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU350154	NU350354
Značilnosti		
	<ul style="list-style-type: none"> • Za gretje ali klimo • Obseg nastavitev: + 5 to + 30 °C • Modra in rdeča LED za indikacijo delovanja klime ali gretja 	<ul style="list-style-type: none"> • Za talno gretje • Obseg nastavitev: + 5 to + 45 °C • Zelena LED za indikacijo napajanja • Rdeča LED za indikacijo gretja • V kompletu s 4 m temperaturnim senzorjem

Unica

Mehanizmi

Naprave za udobje

Senzorji gibanja

10 A		
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela	NU352518	
<input checked="" type="checkbox"/> aluminij	NU352530	
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU352554	
Največja bремена		
LED luč 230 V		200 W
žarnica 230 V		2200 W
halogenska žarnica 230 V		2000 W
motor (enofazni) 230 V		1000 VA
LV halogenske žarnice 12 V		1050 VA
electronski transformator		
naviti transformator		500 VA
Značilnosti		
• Povezava z brezvijačnimi priključki		
• Konfiguracija z nevtralnim vodnikom		
• Kot zaznavanja: 160 °		
• Območje zaznavanja gibanja: 8 m čelno, 8 m ob strani		
• Daljinsko upravljanje z neomejenim številom dodatnih tipkal		
• Samodejno zaznavanje bremena		
• Vgrajeno on/off pritisno stikalo		
• Območje časovnega zamika: 1...30 min		
• Master/slave možnost; dva senzorja sta lahko povezana skupaj, da pokrijeta večje območje		

Časovniki

Rele z odštevalnim časovnikom - 10 A	
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela	NU353518
<input checked="" type="checkbox"/> aluminij	NU353530
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU353554
Značilnosti	
• Območje časovnega zamika: 5 min do 8 h	
• Integrirana statusna LED	
• 3-vodniki (nevtralna je nujna)	

Stikalo na elektronsko kartico

8 A	
<input type="checkbox"/> bela	NU354018
<input checked="" type="checkbox"/> aluminij	NU354030
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU354054
Značilnosti	
• 8 A	
• Čas 10 sekund	

Unica

Mehanizmi

Vtičnice

Vtičnice z ozemljitvijo ob strani

90°	Z otroško zaščito brezvijačna	Z otroško zaščito vijačna	Brez otroške zaščite vijačna	S pokrovom in otroško zaščito, vijačna	IP44 okvir z otroško zaščito	IP44 z otroško zaščito	Enojna vtičnica+USB
2 modula							
<input type="checkbox"/> bela	NU305718	NU303718	NU303618	NU303718TA	NU003718	NU308218	NU301718
<input type="checkbox"/> aluminij	NU305730	NU303730	-	NU303730TA	-	NU308230	NU301730
<input type="checkbox"/> bež	NU305744	NU303744	NU303644	NU303744TA	NU003744	NU308244	NU301744
<input type="checkbox"/> antracit	NU305754	NU303754	-	NU303754TA	-	NU308254	NU301754
<input type="checkbox"/> oranžna	-	NU303761	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> rdeča	NU305703	NU303703	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> zelena	-	NU305706	-	-	-	-	-
Značilnosti							
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A - 250 V 					<ul style="list-style-type: none"> • Brezvijačni priključek • 2P+E - 16 A - 250 V • Z otroško zaščito 	<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A - 250 V • Brezvijačni priključek • Izhodna moč USB: 5 V 	

45°	Standardna		Z lučjo
4 moduli	Brezvijačna	Vijačna *	Vijačna *
<input type="checkbox"/> bela	NU306618	NU306718A NU306718 ⁽¹⁾	NU306718AS NU306718S
<input type="checkbox"/> aluminij	NU306630	NU306730A	NU306730AS
<input type="checkbox"/> antracit	NU306654	NU306754A	NU306754AS
<input type="checkbox"/> rdeča	NU306603	NU306703A NU306703 ⁽¹⁾	NU306703AS NU306703S ⁽¹⁾
<input type="checkbox"/> zelena	-	-	NU306706AS
<input type="checkbox"/> oranžna	-	-	NU306761AS
Značilnosti			
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A - 250 V • * za vijačne naprave - Vijačni-IPT priključki (razen ⁽¹⁾): brezvijačni priključki na eni strani • Z otroško zaščito 			

45°	Standardna
6 modulov	Brezvijačna
<input type="checkbox"/> bela	NU307618
<input type="checkbox"/> aluminij	NU307630
<input type="checkbox"/> antracit	-
<input type="checkbox"/> rdeča	NU307603
Značilnosti	
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A - 250 V • Z otroško zaščito 	

Dvojna vtičnica	
<input type="checkbox"/> bela	NU206718
<input type="checkbox"/> aluminij	NU206730
<input type="checkbox"/> bež	NU206744
<input type="checkbox"/> antracit	NU206754
Značilnosti	
<ul style="list-style-type: none"> • Brezvijačni priključki • 2P+E - 16 A - 250 V 	

Unica

Mehanizmi

Vtičnice

Evropske vtičnice

Enostavna	16 A 2 modula	10 A 1 modul
<input type="checkbox"/> bela	NU303318	NU303118
<input type="checkbox"/> aluminij	NU303330	NU303130
<input type="checkbox"/> bež	NU303344	NU303144
<input type="checkbox"/> antracit	NU303354	NU303154
Značilnosti		
<ul style="list-style-type: none"> • 2P - 250 V • Brezvijačni priključki 		

* Za ta produkt je treba namestiti zaščitno napravo na diferenčni tok z občutljivostjo 30mA.

Italijanske vtičnice

16 A	
1 modul	
<input type="checkbox"/> bela	NU302318
<input type="checkbox"/> aluminij	NU302330
<input type="checkbox"/> bež	NU302344
<input type="checkbox"/> antracit	NU302354
Značilnosti	
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A • Brezvijačni priključki • Z otroško zaščito 	

Vtičnice z ozemljitvijo ob strani

90°	IP44 okvir s SO vijaki
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela	NU003718
<input type="checkbox"/> aluminij	-
<input type="checkbox"/> bež	NU003744
<input type="checkbox"/> antracit	-
Značilnosti	
<ul style="list-style-type: none"> • 2P+E - 16 A- 250 V 	

Unica

Mehanizmi

Vtičnice

Večstandardne vtičnice

	2 modula	3 moduli
<input type="checkbox"/> bela	NU308418	NU308518
<input type="checkbox"/> aluminij	NU308430	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU308454	-
Značilnosti		
<ul style="list-style-type: none"> Brezvijačni priključki Z otroško zaščito 		
* Za ta produkt je treba namestiti zaščitno napravo na diferenčni tok z občutljivostjo 30mA.		

Vtičnice za brivnik

20 VA	
<input type="checkbox"/> bela MGU5.064.18	
<input type="checkbox"/> aluminij MGU5.064.30	
Značilnosti	
<ul style="list-style-type: none"> 3 moduli Vhod: 240 V Izhod: 115/240 V 	

Dodatki

Preveza za vtičnice z ozemljitvijo ob strani in z ozemljitvenim moškim kontaktom	Rdeča LED luč
NU9091	
NU9830	
Značilnosti	
<ul style="list-style-type: none"> Set 10 prevez za več stranskih in z ozemljitvenim brezvijačnim Pin priključkom. Prikluči in uporabljam 	

Sredinska plošča za vtičnice z ozemljitvijo ob strani

2 modula
<input type="checkbox"/> bela NU903718
<input type="checkbox"/> aluminij NU903730
<input type="checkbox"/> bež NU903744
<input type="checkbox"/> antracit NU903754

Za Unica MGU•.●●.●●

2 modula
<input type="checkbox"/> bela NU903718U
<input type="checkbox"/> aluminij NU903730U
<input type="checkbox"/> bež NU903744U
<input type="checkbox"/> antracit NU903754U

Unica

Mehanizmi

USB polnilci

USB polnilci

	Polnilci tip A	Polnilci tip A+C			Polnilci tip C	
2 modula						
<input type="checkbox"/> bela	NU341818	NU301818	NU301918	NU501318	NU501418	NU301718
<input type="checkbox"/> aluminij	NU341830	NU301830	NU301930	NU501330	NU501430	NU301730
<input type="checkbox"/> bež	NU341844	-	NU301944	-	-	NU301744
<input type="checkbox"/> antracit	NU341854	NU301854	NU301954	NU501354	NU501454	NU301754
1 modul						
<input type="checkbox"/> bela	NU342818	NU301618	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU342830	NU301630	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> bež	NU342844	NU301644	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU342854	NU301654	-	-	-	-
Značilnosti						
	<ul style="list-style-type: none"> ● NU3418●● Izhodna moč: 5 V DC - max 2.1 A ● NU3428●● Izhodna moč: 5 V DC - 1 A 	<ul style="list-style-type: none"> ● NU3018●● Izhodna moč: 5 V DC - max 2.4 A ● NU3016●● Izhodna moč: 12 W 5V DC - 2.4 Max vsak priključek 	<ul style="list-style-type: none"> ● Izhodna moč: 18W 5V DC - 2.4 Max vsak priključek 	<ul style="list-style-type: none"> ● Izhodna moč: Tip C 45W + Tip A 7.5W 	<ul style="list-style-type: none"> ● Izhodna moč: 65W 	<ul style="list-style-type: none"> ● 2P+E - 16 A - 250 V ● Brezvijačni priključki ● Izhodna moč USB: 5 V ● Izhodna moč: 10.5 W

Unica

Mehanizmi

Podatki / Telefon / TV

RJ45 podatkovne vtičnice

	Kat. 5e UTP raven	Kat. 5e STP raven	Kat. 6 UTP raven	Kat. 6 STP raven	nagnjen	Kat. 6 FTP raven	Kat. 6A UTP raven	Kat. 6A FTP raven
2 modula								
<input type="checkbox"/> bela	NU341118	NU341318	NU341518	NU341718	NU340718	NU341918	-	NU344918
<input type="checkbox"/> aluminij	NU341130	NU341330	NU341530	NU341730	NU340730	NU341930	-	NU344930
<input type="checkbox"/> bež	NU341144	NU341344	NU341544	-	-	-	-	NU344944
<input type="checkbox"/> antracit	NU341154	-	NU341554	NU341754	NU340754	NU341954	-	NU344954
<input type="checkbox"/> bela	NU342018	-	-	NU342618	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU342030	-	-	NU342630	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU342054	-	-	NU342654	-	-	-	-
1 modul								
<input type="checkbox"/> bela	NU341018	NU341218	NU341418	NU341618	NU340618	NU344718	-	NU344818
<input type="checkbox"/> aluminij	NU341030	NU341230	NU341430	NU341630	NU340630	NU344730	-	NU344830
<input type="checkbox"/> bež	NU341044	NU341244	NU341444	NU341644	-	-	-	NU344844
<input type="checkbox"/> antracit	NU341054	-	NU341454	NU341654	NU340654	NU344754	-	NU344854
4 moduli								
<input type="checkbox"/> bela	NU347818	-	NU348218	-	-	-	NU348418	-
<input type="checkbox"/> bela	NU347918	-	NU348318	-	-	-	NU348518	

Značilnosti

- Konektor Actassi S-One
- Raven: z otroško zaščito in prostorom za oznako
- Nagnjen: s prostorom za oznako

Unica

Mehanizmi

Podatki / Telefon / TV

RJ45 sredinske plošče

	Za S-One RJ45 konektor raven	nagnjen	Za Keystone/Systimax RJ45 konektor raven	nagnjen
2 modula				
<input type="checkbox"/> bela	NU941118	NU940718	NU946118	NU946418
<input type="checkbox"/> aluminij	NU941130	NU940730	NU946130	NU946430
<input type="checkbox"/> bež	NU941144	-	NU946144	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU941154	NU940754	NU946154	NU946454
<input type="checkbox"/> bela	NU942218*	NU942418*	-	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU942230*	NU942430*	-	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU942254*	NU942454*	-	-
<input type="checkbox"/> bela	NU942018	-	-	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU942030	-	-	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU942054	-	-	-
1 modul				
<input type="checkbox"/> bela	NU941018	NU940618	NU946018	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU941030	NU940630	NU946030	-
<input type="checkbox"/> bež	NU941044	-	NU946044	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU941054	NU940654	NU946054	-
4 moduli				
<input type="checkbox"/> bela	NU947818	-	NU946218	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU947830	-	NU946230	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU947854	-	NU946254	-
<input type="checkbox"/> bela	NU947918	-	NU946318	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU947930	-	NU946330	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU947954	-	NU946354	-

Značilnosti

- Raven: z otroško zaščito in prostorom za oznako
- Nagnjen: s prostorom za oznako
- Tip: SLIM, razen * DPM
- * Tip: DPM

Sredinske plošče za optična vlakna

	SC/SC APC Simplex	SC/SC APC Duplex
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela	NU943918	NU943818
<input type="checkbox"/> aluminij	NU943930	NU943830
<input type="checkbox"/> antracit	NU943954	NU943854

Značilnosti

- Nosilec za SC simplex in duplex adapterje
- Nosilec za Actassy adapterje za optična vlakna:
 - SC Duplex večrodonvi adapter: ref. n° VDIB6031001 in VDIB6031002
 - SC Duplex enorodovni adapterji: ref. n° VDIB6032001 in VDIB6032002
 - SC APC Duplex enorodovni adapter: ref. n° VDIB6082001
 - SC APC Simplex večrodonvi adapter: ref. n° VDIB6072001.

RJ45 sredinska plošča

	Za S-One RJ45 konektor raven
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela	NU941118T
Značilnosti	
<input type="checkbox"/> Z otroško zaščito in mestom za oznako	

Unica

Mehanizmi

Podatki / Telefon / TV

Multimedejske vtičnice

	VGA	Mini Jack	HDMI	RCA	Podatkovne vtičnice
1 modul					
					
<input type="checkbox"/> bela	NU343218	NU343318	NU343018	NU343118	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU343230	NU343330	NU343030	NU343130	-
<input type="checkbox"/> bež	-	-	NU343044	-	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU343254	NU343354	NU343054	NU343154	-
2 modula					
					
<input type="checkbox"/> bela	-	-	-	-	NU342918
<input type="checkbox"/> aluminij	-	-	-	-	NU342930
<input type="checkbox"/> bež	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> antracit	-	-	-	-	NU342954
Značilnosti					
					 USB 2.0

Telefonske vtičnice

	RJ12 konektor
2 modula	
	
<input type="checkbox"/> bela	NU349718
<input type="checkbox"/> aluminij	NU349730
<input type="checkbox"/> bež	NU349744
<input type="checkbox"/> antracit	NU349754
1 modul	
	
<input type="checkbox"/> bela	NU349118
<input type="checkbox"/> aluminij	NU349130
<input type="checkbox"/> bež	NU349144
<input type="checkbox"/> antracit	NU349154

Unica

Mehanizmi

Podatki / Telefon / TV

TV sockets

	TV moški, posamični	ženski, posamični	TV/FM posamični	vmesni	prikluček	R-TV/SAT posamični	vmesni	prikluček	FM/TV/SAT posamični (1 kabel)
2 modula									
<input type="checkbox"/> bela	NU346218	-	NU345118	NU345318	NU345218	NU345418	NU345618	NU345518	NU345018
<input type="checkbox"/> aluminij	NU346230	-	NU345130	NU345330	NU345230	NU345430	NU345630	NU345530	NU345030
<input type="checkbox"/> bež	NU346244	-	NU345144	-	-	NU345444	-	-	NU345044
<input type="checkbox"/> antracit	NU346254	-	NU345154	NU345354	NU345254	NU345454	NU345654	NU345554	NU345054
1 modul									
<input type="checkbox"/> bela	NU346118	NU346818	-	-	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> aluminij	NU346130	NU346830	-	-	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> bež	-	NU346844	-	-	-	-	-	-	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU346154	NU346854	-	-	-	-	-	-	-

	M-S
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela	NU545718
<input type="checkbox"/> aluminij	NU545730
<input type="checkbox"/> antracit	NU545754

TV sredinske plošče

	TV/FM	R-TV/SAT
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela	NU944018	NU944118
<input type="checkbox"/> aluminij	NU944030	NU944130
<input type="checkbox"/> bež	NU944044	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU944054	NU944154

Unica

Mehanizmi

Druge funkcije

Mehanizmi za zvok

Priljučki za zvočnike		Zvočniki (za Bluetooth)	Bluetooth sprejemnik v steni	Upravljanje glasnosti
	2 modula	1 modul		
<input type="checkbox"/> bela	NU348618	NU348718		NU360118
<input type="checkbox"/> aluminij	NU348630	NU348730		NU360130
<input type="checkbox"/> bež	NU348644	NU348744		-
<input type="checkbox"/> antracit	NU348654	NU348754		NU360154
		NU3488		
Značilnosti				
		<ul style="list-style-type: none"> 2 zvočnika s 2 kabloma (5 m, Φ 0.5 mm², rdeča in bela) Impedanca: 8 Ω 	<ul style="list-style-type: none"> Avdio sprejemnik - 2 modula - napetost: 15-16 V DC - Napajanje - napetost: 93-265 V AC - frekvenca: 47-63 Hz <p>V kompletu z:</p> <ul style="list-style-type: none"> Avdio sprejemnikom napajalnikom 	

Svetlobno signaliziranje

Signalna luč 12-24 V DC		230 V AC
2 modula		
NU3773		NU3772
1 modul		
NU3774	NU3775	
<ul style="list-style-type: none"> V kompletu z zelenimi in rdečimi papirji, ki se uporabijo pod sredinsko ploščo. 		

Luč v sili
2 modula

NU3776

Značilnosti
• 45 lux / 25 cm
• Integrirana baterija
• 230 V AC

Zvočno signaliziranje

	Brenčač	Elektronski zvonec
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela	NU378518	NU378618
<input type="checkbox"/> aluminij	NU378530	NU378630
<input type="checkbox"/> bež	NU378544	NU378644
<input type="checkbox"/> antracit	NU378554	NU378654
Značilnosti		
<ul style="list-style-type: none"> 230 V AC, 50/60 Hz Zvočni nivo: prilagodljiv od 76 do 80 dB/1 m Zvočni nivo: 70 dB/1m 5 melodij Največ vzporedno povezanih na izhod: <ul style="list-style-type: none"> 10 brez luči ali 3 z lučjo 		

Unica

Mehanizmi

Druge funkcije

WiFi ojačevalni

	WiFi obnavljalnik
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela	NU360518
Značilnosti	<ul style="list-style-type: none"> Ojačava WiFi signal prejet iz usmerjevalnika in podaljša njegov domet v hiši Časovno programiranje definira območja za vklop in izklop signala Območje signala: 15 m (znotraj) Hitrost podatkov: max 300 Mbps Komunikacijski standard: WiFi 802.11 b/g/n 2.4 GHz 100-240 V AC - 50/60 Hz Način seznanjanja: WPS (način seznanjanja večine usmerjevalnikov) in preko HTML strani

Nočna svetilka

	Luč+USB polnilec tip A
<input type="checkbox"/> bela	
<input type="checkbox"/> aluminij	NU360330
<input type="checkbox"/> bež	NU360344
<input type="checkbox"/> antracit	NU360354
Značilnosti	<ul style="list-style-type: none"> Luč 2 W USB 5 V DC - max 2.1 A

Kabelski izvod

16 A	
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela	NU386218
<input type="checkbox"/> aluminij	NU386230
<input type="checkbox"/> bež	NU386244
<input type="checkbox"/> antracit	NU386254
Značilnosti	<ul style="list-style-type: none"> premer kabla: od 6 do 12 mm

Zaščita

16 A	Držalo za varovalke	Zaščitno stikalo na diferenčni tok
1 modul		
<input type="checkbox"/> bela	NU363118	NU361218
<input type="checkbox"/> aluminij	NU363130	-
<input type="checkbox"/> antracit	NU363154	-

Prazni pokrovi

Prazni pokrovi			
	2 modula	1 modul	1/2 modula (2 x)
<input type="checkbox"/> bela	NU986618	NU986518	NU986418
<input type="checkbox"/> aluminij	NU986630	NU986530	NU986430
<input type="checkbox"/> bež	NU986644	NU986544	NU986444
<input type="checkbox"/> antracit	NU986654	NU986554	NU986454

Unica

Namestitev:

Nosilni okvirji
in doze

Vsebina

str.

62 [Nosilni okvirji](#)

64 [Doze](#)

Unica

Nosilni okvirji in doze

Nosilni okvirji

Nosilni okvirji za CE60 doze

1 element ali 2 modula

Kovina	Plastika	Kovina z zaščito barve	Plastika z zaščito barve
NU7002	NU7002P	NU7002C NU7002PCP ⁽¹⁾	NU7002PC

(1) paket 100 enot

Kovina s tačkami	Plastika s tačkami
NU7002G	NU7002PG
2 elementa ali 4 moduli	3 elementi ali 6/8 modulov
Plastika z zaščito za barvo	Kovina z zaščito za barvo
NU7004PC	NU7006C
	NU7008C

Nosilni okvirji za pravokotne doze

3 moduli	4 moduli	7 modulov
Kovina	Plastika	Kovina
NU7103	NU7103P	NU7104
Značilnosti		
• V kompletu z zaščito za barvo		

Nosilni okvirji in doze

Nosilni okvirji

Dodatki

Zobci	Zaščita za barvo	Adapter	Nosilec za navpične inštalacije 2 modula			
						
NU7892	NU7802	U0.582	<input type="checkbox"/> bela			NU9580
Značilnosti			Značilnosti			
<ul style="list-style-type: none"> ● Za kovinske nosilne okvirje ● Z zeleno zaščito za barvo 			<ul style="list-style-type: none"> ● Za 2 modula ● Za MGU7.●●● nosilne okvirje 			<ul style="list-style-type: none"> ● Za nameščanje vložkov v pravo pozicijo v navpični kanal

Unica

Nosilni okvirji in doze

Doze

Nadometne doze

	1 element	2 elementa	3 elementi	3 moduli	4 moduli
Za Unica Studio dekorativne okvirje					
<input type="checkbox"/> bela	NU800218	NU800418	NU800618	NU810318	NU810418
<input checked="" type="checkbox"/> beige	NU800244	NU800444	NU800644	-	-
Za Unica Pro dekorativne okvirje					
<input type="checkbox"/> bela	NU840218	NU840418	NU840618		
<input checked="" type="checkbox"/> aluminij	NU840230	NU840430	NU840630		
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU840254	NU840454	NU840654		

Multifix doze za podometno montažo

1 element	2 elementa	3 elementi	4 elementi
40 mm globine			
IMT35914 ⁽¹⁾ IMT35914P ⁽²⁾	IMT35924	IMT35934	IMT35944
50 mm globine			
IMT35915	IMT35925	IMT35935	IMT35945

(1) paket 50 enot.

(2) paket 300 enot.

Doze za podometno montažo

1 modul	3 moduli	4 moduli
MGU8.601	MGU8.603	MGU8.604

Dodatki

Pregrada
IMT35994
Značilnosti
• za 40 mm globoke doze
• za 50 mm globoke doze

Unica

Dekorativni okvirji

Vsebina

str.

68 Standardni dekorativni okvirji

72 Posebni dekorativni okvirji

Unica

Dekorativni okvirji

Standardni dekorativni okvirji

Unica Studio

	bela	aluminij	bež	antracit
1 element (2 modula)				
2 elementa (2 x 2 modula)				
3 elementi (4 x 2 modula)				
4 elementi (4 x 2 modula)				
5 elementov (4 x 2 modula)				
1 modul				
2 modula				
3 moduli				
4 moduli				
7 modulov				

Unica

Dekorativni okvirji

Standardni dekorativni okvirji

Unica Studio barvni

Barva spredaj Barva zadaj	svetlo zelena bela	bež bela	rdeča bela	vijolična bela	bež bela	rjava bela	črna	bež bela	
1 element (2 modula)		NU280211	NU280212	NU280213	NU280214	NU280215	NU280216	NU280217	NU280219
2 elementa (2 x 2 modula)		NU280411	NU280412	NU280413	NU280414	NU280415	NU280416	NU280417	NU280419
3 elementi (4 x 2 modula)		NU280611	NU280612	NU280613	NU280614	NU280615	NU280616	NU280617	NU280619
4 elementi (4 x 2 modula)		NU280811	NU280812	NU280813	NU280814	NU280815	NU280816	NU280817	NU280819
3 moduli		NU270311	NU270312	NU270313	NU270314	NU270315	NU270316	NU270317	-
4 moduli		NU270411	NU270412	NU270413	NU270414	NU270415	NU270416	NU270417	-
7 modulov		NU270711	NU270712	NU270713	NU270714	NU270715	NU270716	NU270717	-
Barva spredaj Barva zadaj	bela bela	temno siva bela	črna	svetlo siva bela	rjavo-siva bela	bež	črna	bež bela	
1 element (2 modula)		NU280218	NU280221	NU280222	NU280224	NU280226	NU280227	NU280228	NU280244
2 elementa (2 x 2 modula)		NU280418	NU280421	NU280422	NU280424	NU280426	NU280427	NU280428	NU280444
3 elementi (4 x 2 modula)		NU280618	NU280621	NU280622	NU280624	NU280626	NU280627	NU280628	NU280644
4 elementi (4 x 2 modula)		NU280818	NU280821	NU280822	NU280824	NU280826	NU280827	NU280828	NU280844
3 moduli		NU270318	NU270321	NU270322	NU270324	NU270326	NU270327	NU270328	NU270344
4 moduli		NU270418	NU270421	NU270422	NU270424	NU270426	NU270427	NU270428	NU270444
7 modulov		NU270718	NU270721	NU270722	NU270724	NU270726	NU270727	NU270728	-

Dekorativni okvirji

Standardni dekorativni okvirji

Unica Studio kovinski

Barva spredaj	bron			temen aluminij	bel aluminij		baker		
Barva zadaj	bela	bež	črna	črna	bela	črna	bela	črna	
1 element (2 modula)		NU280250M	NU280251M	NU280252M	NU280253M	NU280255M	NU280256M	NU280257M	NU280258M
2 elementa (2 x 2 modula)		NU280450M	NU280451M	NU280452M	NU280453M	NU280455M	NU280456M	NU280457M	NU280458M
3 elementi (4 x 2 modula)		NU280650M	NU280651M	NU280652M	NU280653M	NU280655M	NU280656M	NU280657M	NU280658M
4 elementi (4 x 2 modula)		NU280850M	NU280851M	NU280852M	NU280853M	NU280855M	NU280856M	NU280857M	NU280858M
3 moduli		NU270350M	NU270351M	NU270352M	NU270353M	NU270355M	NU270356M	NU270357M	NU270358M
4 moduli		NU270450M	NU270451M	NU270452M	NU270453M	NU270455M	NU270456M	NU270457M	NU270458M
7 modulov		NU270750M	NU270751M	NU270752M	NU270753M	NU270755M	NU270756M	NU270757M	NU270758M
Barva spredaj	zlata			črna					
Barva zadaj	bela	bež	črna						
1 element (2 modula)		NU280259M	NU280260M	NU280262M					
2 elementa (2 x 2 modula)		NU280459M	NU280460M	NU280462M					
3 elementi (4 x 2 modula)		NU280659M	NU280660M	NU280662M					
4 elementi (4 x 2 modula)		NU280859M	NU280860M	NU280862M					
3 moduli		NU270359M	NU270360M	NU270362M					
4 moduli		NU270459M	NU270460M	NU270462M					
7 modulov		NU270759M	NU270760M	NU270762M					

Unica

Dekorativni okvirji

Standardni dekorativni okvirji

Unica Pure

	aluminij	guma	nordijski les	hrast	steklo mlečno belo	steklo mlečno črno	skrilasto modra	prozorna bela	
1 element (2 modula)		NU600280	NU600282	NU600283	NU600284	NU600285	NU600286	NU600287	NU600289
2 elementa (2 x 2 modula)		NU600480	NU600482	NU600483	NU600484	NU600485	NU600486	NU600487	NU600489
		NU6004V80	NU6004V82	NU6004V83	NU6004V84	NU6004V85	NU6004V86	NU6004V87	NU6004V89
3 elementi (4 x 2 modula)		NU600680	NU600682	NU600683	NU600684	NU600685	NU600686	NU600687	NU600689
4 elementi (4 x 2 modula)		NU600880	NU600882	NU600883	NU600884	NU600885	NU600886	NU600887	NU600889
3 moduli		NU610380	NU610382	NU610383	NU610384	NU610385	NU610386	NU610387	NU610389

Unica Pro

	bela	aluminij	antracit	
1 element (2 modula)		NU400218	NU400230	NU400254
2 elementa (2 x 2 modula)		NU400418	NU400430	NU400454
3 elementi (4 x 2 modula)		NU400618	NU400630	NU400654
4 elementi (4 x 2 modula)		NU400818	NU400830	NU400854
4 moduli za dozo z dvojnim elementom		NU411418	NU411430	NU411454
6 modulov za dozo z trojnim elementom		NU411618	NU411630	NU411654
8 modulov za dozo z trojnim elementom		NU411818	NU411830	NU411854
10 modulov za dozo s četvornim elementom		NU411018	NU411030	NU411054

Dekorativni okvirji

Posebni dekorativni okvirji

Tanki ploščati dekorativni okvirji

	bela	aluminij	antracit
1 modul			
	NU200118	NU200130	NU200154

IP 44 dekorativni okvir

	bela
1 element (2 modula)	
	NU044218

IP55 okvirji za N/o in P/O montažo CE60

Okvir za dozo s pokrovom		Doze za nadometno montažo			
		1 element	2 elementa, vodoravna	2 elementa, navpična	3 elementi, vodoravni
<input type="checkbox"/> bela	MUR39110				
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	MUR35110				
Značilnosti					

(1) ko je namontiran v dozi ali okvirju.

(2) ko je zaključen z okvirji.

Okvirji za podometno montažo

	1 element	1 element, z zobci	2 elementa, vodoravna	2 elementa, navpična	3 elementi, vodoravn
<input type="checkbox"/> bela	MUR39107	MUR39108	MUR39101	MUR39151	MUR39109
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	MUR34107	MUR34108	MUR34101	MUR34151	MUR34109
Značilnosti					

(2) ko je zaključen z okvirji.

Unica

Dekorativni okvirji

Posebni dekorativni okvirji

IP55 dekorativni okvir za pravokotne doze

	bela	bež
3 moduli		
4 moduli		

NU055318 **NU055344**

NU055418 **NU055444**

Unica

KNX

Vsebina

str.

76 [Krmiljenje](#)

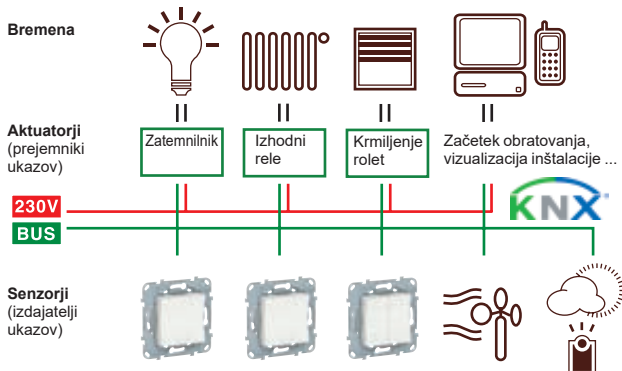
Unica

KNX

Krmiljenje

Naslednje Unica krmilne naprave morajo biti povezane na KNX vodilo.
 KNX vodilo je položeno vzporedno 230 V napajanju.
 Ko je Unica senzor aktiviran, aktuator (npr. krmiljenje rolet) izpelje vse zahtevane stikalne ukaze.

Predstavitev



KNX tipkala

Tipkala	2 gumba in 2 statusni LED, z brezvijačnimi priključki za vodilo	4 gumbi in 4 statusne LED, z brezvijačnimi priključki za vodilo
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela	NU553018	NU553118
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU553020	NU553120
<input type="checkbox"/> aluminij	NU553030	NU553130
<input type="checkbox"/> antracit	NU553054	NU553154
Značilnosti		
<ul style="list-style-type: none"> ● Statusna LED je locirana pod oknom s simbolom, ki je lahko odstranjen. ● Z vgrajeno spojko za vodilo. Vodilo je povezano z uporabo priključka za povezovanje vodila. <p>Vsebina:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● S setom 10 simbolov: <ul style="list-style-type: none"> - 2 x simbol z odprtino z lučjo, - 1 x simbol "1", - 1 x simbol "0", - 2 x simbol za zatemnevanje, - 2 x simbol za rolete, - 2 x simbol (nevtralen). ● S terminalom za povezovanje. <ul style="list-style-type: none"> ● Statusna LED je locirana pod oknom s simbolom, ki je lahko odstranjen. ● Z vgrajeno spojko za vodilo. Vodilo je povezano z uporabo priključka za povezovanje vodila. <p>Vsebina:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● S setom 20 simbolov: <ul style="list-style-type: none"> - 4 x simbol z odprtino z lučjo, - 2 x simbol "1", - 2 x simbol "0", - 4 x simbol za zatemnevanje, - 4 x simbol za rolete, - 4 x simbol (nevtralen). ● S terminalom za povezovanje. 		
Funkcije KNX programske opreme: preklaplanje, zatemnevanje (enojna/dvojna površina), žaluzije (enojna/dvojna površina), proženje na fronto 1-, 2-, 4- ali 8-bitega telegramov (razlikovanje med kratkimi in dolgimi operacijami), fronte 2-bajtnih telegramov (razlikovanje med kratkimi in dolgimi operacijami), 8-bit linearni regulator, pridobitev scenarija, shranjevanje, funkcije izklapljanja.		

Unica

Protibakterijska
ponudba



Vsebina

str.

- 81 Stikala
- 83 Posebne krmilne naprave
- 84 Naprave za udobje
- 85 Vtičnice
- 86 Podatki / Telefon / TV
- 87 Druge funkcije
- 89 KNX funkcije
- 90 Dekorativni okvirji
- 91 System+

Unica

Protibakterijska ponudba

Stikala

10 AX - 250 V AC stikala

	Navadno	Menjalno	Križno
2 modula			
			
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU320120	NU320320	NU320520
1 modul			
			
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU310120	NU310320	NU310520
Značilnosti			
• Povezava: Brezvijačni priključek			
• Vodniki: 1 do 2.5 mm ² trdožilni/mehkožilni			
• Možnost osvetlitve z NU9825A, NU9823AM in NU9825AZ LED lučmi in tipkami s senčnikom			

10 A - 250 V AC tipkala

	NO brez simbola	NO/NC z držalom za simbol	NO z lokacijsko lučjo brez simbola
2 modula			
			
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU320620	NU324620	NU320620N
1 modul			
			
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU310620		
Značilnosti			
• Povezava: Brezvijačni priključek			
• Kabli: 1 do 2.5 mm ² trdožilni/mehkožilni			
• Možnost osvetlitve z NU9825A, NU9823AM in NU9825AZ LED lučmi in tipkami s senčnikom			

Unica

Protibakterijska ponudba

Stikala

Dodatki - Luči

LED luči	12-24 V DC bela	250 V AC rdeča	bela
			
	NU9823AM	NU9825A	NU9825AZ

Značilnosti

Poraba	0,15 mA	1,5 mA	0,05 mA
--------	---------	--------	---------

Vzmet za preoblikovanje stikala v tipkalo



S520299

Značilnosti

- 10 enot z orodjem za pomoč pri pozicioniraju

Dodatki - Tipke

Tipke	brez simbola	s senčilom
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU920020	NU920020N
1 modul		
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU910020	NU910020N

Unica

Protibakterijska ponudba

Posebne krmilne naprave

Krmiljenje ventilatorja

Menjalno - 10 A	
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU320320VMC

Krmiljenje rolet

Navadna - 6 A	
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU320820

Vrvično tipkalo

NO/NC - 10 A	
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU322620

Unica

Protibakterijska ponudba

Naprave za udobje

Zatemnilnik

	Univerzalen	Kompenzacijski modul LED
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU351420	
Modul za kompenzacijo bremena		CCT90501
Največja bремена		
LED luč 230 V		RC: 5...100 VA RL: 5...20 VA
žarnica 230 V		5...200 W
halogenska žarnica 230 V	 	5...150 W
LV halogenske luči 12 V	 	5...150 VA
	 	5...150 VA
Značilnosti		
• Daljinsko krmiljenje z neomejenim številom dodatnih tipkal		• Nazivna napetost: 230 VAC
• Samodejno zaznavanje bremena		• Frekvenčno območje: 50-60 Hz
• Konfiguracija vodnikov brez nevtralnega		• Izgube: 2 W max.
• Povezava s brezvijačnimi priključki		• Namestitev: priključna doza, v luči ali v
• Spominska funkcionalnost		razdelilni plošči, zvezan med nevtralnim
• Samodejna zaščita prdeča preobremenitvijo, pregrevanjem in kratkim stikom		vodnikom in zatemnjeno fazo.

Unica

Protibakterijska ponudba

Vtičnice

Vtičnice z robno ozemljitvijo

Standard		
2 modula		
□ bela protibakterijska	NU303720	NU305720
Značilnosti		
<ul style="list-style-type: none">● 2P+E - 16 A - 250 V● Z otroško zaščito● Vijačni priključki	<ul style="list-style-type: none">● 2P+E - 16 A - 250 V● Z otroško zaščito● Brezvijačni priključki	

Unica

Protibakterijska ponudba

Podatki / Telefon / TV

RJ45 sredinske plošče

	Za S-One RJ45 konektor	raven	nagnjen	RJ45 okvir Keystone/ Systimax	RJ45 okvir 2 x Keystone/ Systimax	RJ45 okvir 4 x Keystone/ Systimax
2 modula						
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU941120	NU940720	NU946120	-	-	-
1 modul						
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU942020	-	-	-	-	-
4 moduli						
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU941020	NU940620	NU946020	-	-	-
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	-	-	-	NU946220	NU946320	
Značilnosti						
• Raven: z otroško zaščito in prostorom za oznako						
• Nagnjen: s prostorom za oznako						

TV vtičnice

	TV Moški, enojen	FM/TV/SAT enojen (1 kabel)
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU346220	NU345020
1 modul		
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU346120	-

TV sredinske plošče

	R-TV/SAT
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	NU944120

Unica

Protibakterijska ponudba

Druge funkcije / Dekorativni okvirji

Prazni pokrovi

Prazni pokrovi	
2 modula	
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	
1 modul	
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska	

Unica Pro

bela protibakterijska	
	
1 element (2 ozka elementa)	NU400220
	
2 elementa (2 x 2 ozka elementa)	NU400420
	
3 elementi (3 x 2 ozka elementa)	NU400620
	
4 elementi	NU411420
	
6 elementov	NU411620

Protibakterijska ponudba

KNX funkcije



KNX tipkala

Tipkala	2 gumba in 2 statusni LED, z brezvijačnimi priključki za vodilo	4 gumbi in 4 statusne LED, z brezvijačnimi priključki za vodilo
2 modula		
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska		
Značilnosti		
	<ul style="list-style-type: none"> • Statusna LED je locirana pod oknom s simbolom, ki je lahko odstranjen. • Z vgrajeno spojko za vodilo. Vodilo je povezano z uporabo priključka za povezovanje vodila. <p>Vsebina:</p> <ul style="list-style-type: none"> • S setom 10 simbolov: <ul style="list-style-type: none"> - 2 x simbol z odprtino z lučjo, - 1 x simbol "1", - 1 x simbol "0", - 2 x simbol za zatemnevanje, - 2 x simbol za rolete, - 2 x simbol (nevtralen). • S terminalom za povezovanje. 	<ul style="list-style-type: none"> • Statusna LED je locirana pod oknom s simbolom, ki je lahko odstranjen. • Z vgrajeno spojko za vodilo. Vodilo je povezano z uporabo priključka za povezovanje vodila. <p>Vsebina:</p> <ul style="list-style-type: none"> • S setom 20 simbolov: <ul style="list-style-type: none"> - 4 x simbol z odprtino z lučjo, - 2 x simbol "1", - 2 x simbol "0", - 4 x simbol za zatemnevanje, - 4 x simbol za rolete, - 4 x simbol (nevtralen). • S terminalom za povezovanje.
	Funkcije KNX programske opreme: preklaplanje, zatemnjevanje (enojna/dvojna površina), žaluzije (enojna/dvojna površina), proženje na fronto 1-, 2-, 4- ali 8-bitega telegramov (razlikovanje med kratkimi in dolgimi operacijami), fronte 2-bajtnih telegramov (razlikovanje med kratkimi in dolgimi operacijami), 8-bit linearni regulator, pridobitev scenarija, shranjevanje funkcije izklapljanja.	

Unica

Protibakterijska ponudba System+

Nadometne delovne postaje

	2 vrstici x 8 modulov	2 vrstici x 10 modulov	2 stolca	3 stolci	4 stolci
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska					
	NU121820	NU121020	NU122420	NU123420	NU124420

Podometne delovne postaje

	2 vrstici x 8 modulov	2 vrstici x 10 modulov	3 stolci
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska			
	NU171820	NU171020	NU173420

Vodoravni dekorativni okvirji

	2 vrstici x 8 modulov	2 vrstici x 10 modulov
Dekorativni okvirji		
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska		
	NU021820	NU021020

Vodoravne nadomeste doze

	2 vrstici x 8 modulov	2 vrstici x 10 modulov
Nadomeste doze		
<input type="checkbox"/> bela protibakterijska		
	NU821820	NU821020

Unica System+



Vsebina

str.

- 94 Celotne delovne postaje
- 95 Vodoravne centralizacije
- 96 Navpične centralizacije
- 97 Dodatki

Unica

Unica System+

Celotne delovne postaje

Vodoravne nadometne delovne postaje

	2 vrstici x 8 modulov	2 vrstici x 10 modulov
<input type="checkbox"/> bela	NU121820	NU121020
<input type="checkbox"/> aluminij	NU121830	NU121030
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU121854	NU121054

Navpične nadometne delovne postaje

	2 vrstici x 4 moduli	3 vrstice x 4 moduli	4 vrstice x 4 moduli
<input type="checkbox"/> bela	NU122418	NU123418	NU124418
<input type="checkbox"/> aluminij	NU122430	NU123430	NU124430
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU122454	NU123454	NU124454

Vodoravne podometne delovne postaje

	2 vrstici x 8 modulov	2 vrstici x 10 modulov
<input type="checkbox"/> bela	NU171820	NU171020
<input type="checkbox"/> aluminij	NU171830	NU171030
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU171854	NU171054

Navpične podometne delovne postaje

	2 vrstici x 4 moduli	3 vrstice x 4 moduli	4 vrstice x 4 moduli
<input type="checkbox"/> bela	NU172418	NU173418	NU174418
<input type="checkbox"/> aluminij	NU172430	NU173430	NU174430
<input checked="" type="checkbox"/> antracit	NU172454	NU173454	NU174454

Unica

Unica System+

Vodoravne centralizacije

Nadometne doze

	3 elementi 8 modulov	4 elementi 10 modulov
		
□ bela	NU821820	NU821020
■ aluminij	NU821830	NU821030
■ antracit	NU821854	NU821054

Podometne doze

	3 elementi 8 modulov	4 elementi 10 modulov
		
	NU8718	NU8710

Dekorativni okvirji

	2 vrstici x 8 modulov	2 vrstici x 10 modulov
Dekorativni okvir z nosilnim okvirjem		
		
□ bela	NU021820	NU021020
■ aluminij	NU021830	NU021030
■ antracit	NU021854	NU021054

Unica

Unica System+

Navpične centralizacije

Nadometne doze

	2 stolpca x 4 moduli	3 stolpci x 4 moduli	4 stolci x 4 moduli
□ bela	NU822418	NU823418	NU824418

Nadometne doze

	2 stolpca x 4 moduli	3 stolpci x 4 moduli	4 stolci x 4 moduli
	NU8724	NU8734	NU8744

Dekorativni okvirji

	2 stolpca	3 stolpci	4 columns
Dekorativni okvir z nosilnim okvirjem			
□ bela	NU022418	NU023418	NU024418

Kompleti (moduli z dekorativnimi pokrovi)

	2 stolpca	3 stolpci	4 stolci
Kompleti (moduli z dekorativnimi pokrovi)			
□ bela	NU112118	NU113118	NU114118

NU112118

- 2 nemški vtičnici
- + 2 sredinski plošči
- brez RJ45
- konektorjev

NU113118

- 2 nemški vtičnici
- + 2 rdeči nemški vtičnici
- + 2 sredinski plošči brez
- RJ45 konektorjev

NU114118

- 4 nemške vtičnice
- + 2 rdeči nemški vtičnici
- + 4 sredinske plošče brez
- RJ45 konektorjev

Unica

Unica System+

Dodatki

Dodatki za montiranje

Povezovalen dodatek za nadomestno delovno postajo	Nosilni okvir	Kovinski ločilnik za podometne doze	Adapter za DIN letev
			
U22.805			
	NU7204P	NU9802	NU9801
Značilnosti			
	• za navpične rešitve		• za montiranje Acti9 naprav (1 ali 2 modula 18 mm)

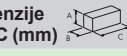
Talne vtičnice

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Kosov na paket	Ref. Št.
Talna vtičnica XS					
	Siva	Kovina	45/90/90	1	INS52100
Talna vtičnica za podometno montažo v beton ali dvignjena tla. Vnaprej opremljena z vtičnico. Na voljo v kvadratni ali okrogli obliki, za prilaganje različnim materialom tal. Stopnja zaščite IP44. Pokrov se odpira za 180°.					
	Siva	Kovina	45/90/90	1	INS52101
Screeeded talna doza XS					
	Siva	PE-HD	136/58/71	5	IMT36142A
Talna doza za podometno montažo z vključenim tesnilnim pokrovom. S togimi kotniki in z navojem nastavljivim obročem, nastavljivim 0-15 mm. Kotniki so opremljeni z zaskočnimi zatiči iz nerjavečega jekla. Namenjeno uporabi v betonskih tleh.					
	Bela	PP/TPE	71/47/71	5	IMT35032A
Doza za dvignjena tla za podometno montažo v dvignjenih tleh. Nepredušna. Namenjena za uporabo s Talno vtičnico XS..					

Talne doze

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. št.
Plastične talne doze					
Celotna talna doza, z vključenim ohišjem, nosilnimi okvirji z backbox za naprave za označenje tipa Unica, hitro montiranje in pokrov s kabelskimi izvodi. Vključuje tudi elemente za razbremenjevanje (in razdelilno steno za talno dozo L). Pokrov je hitro montiran na ohišje. Pokrov je lahko opremljen z materialom tal do debeline 6 mm. Nosilni okvirji se zaskočijo v ohišje. Višina nosilnega okvirja je prilagodljiva v tri pozicije. Stopnja zaščite IP20.					
Talna doza M - 4 elementi	Siva	Plastika	70/200/200	1	INS52120
 INS52120.eps					
Talna doza L - 6 elementov	Siva	Plastika	70/200/275	1	INS52122
 INS52122.eps					
Talna doza L - 8 elementov	Siva	Plastika	70/200/275	1	INS52124
 INS52124.eps					
Talna doza XL - 12 elementov	Siva	Plastika	70/224/345	1	INS52126
 INS52126.eps					
Kovinske talne doze					
Celotna talna doza, z vključenim ohišjem, nosilnimi okvirji z backbox za naprave za označenje tipa Unica, hitro montiranje in pokrov s kabelskimi izvodi. Vključuje tudi elemente za razbremenjevanje (in razdelilno steno za talno dozo L). Pokrov je hitro montiran na ohišje. Pokrov je lahko opremljen z materialom tal do debeline 6 mm. Nosilni okvirji se zaskočijo v ohišje. Višina nosilnega okvirja je prilagodljiva v tri pozicije. Stopnja zaščite IP20.					
Talna doza je primerena za 45 x 45 mm enojne/45 x 90 mm dvojne Unica vtičnice (45 x 45 mm ekvivalent 1 mod = en modul).					
Talna doza M - 4 elementi	Siva	Kovina	82/200/200	1	INS52121
 INS52121.eps					
Talna doza L - 6 elementov	Siva	Kovina	82/200/275	1	INS52123
 INS52123.eps					
Talna doza L - 8 elementov	Siva	Kovina	82/200/275	1	INS52125
 INS52125.eps					
Talna doza XL - 12 elementov	Siva	Kovina	82/224/345	1	INS52127
 INS52127.eps					

Dodatki

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. št.
Nosilni okvirji za Unica vtičnice						
Nosilni okvirji za talne doze, vključno z razbremenitvenimi elementi. Okvir z 2 moduloma je primeren za talno dozo M in L. Okvir s 4 moduli z vključeno razdelilno steno je primeren za talno dozo L. Okvir s 3 moduli je primeren za talno dozo XL. Vsi nosilni okvirji vključujejo zaklepno funkcijo za varno montiranje v talni dozi.						
	Nosilni okvir za talno dozo - 2 elementa	Bela	PC	45/65/150	5	INS52150
	Nosilni okvir za talno dozo - 4 elementi	Bela	PC	45/65/230	5	INS52151
	Nosilni okvir za talno dozo - 3 elementi	Bela	PC	45/65/180	5	INS52152
backbox za nosilni okvir						
Backbox za združevanje z nosilnim okvirjem za izpolnjevanje IP20. 2 mod backbox je primeren za talno dozo M in L. 4 mod backbox je primeren za talno dozo L. 3 mod backbox je primeren za talno dozo XL.						
	backbox za okvir talne doze - 2 mod	Zelena	PC	23/65/125	10	INS52153
	backbox za okvir talne doze- 4 mod	Zelena	PC	23/65/205	10	INS52154
	backbox za okvir talne doze - 3 mod	Zelena	PC	23/65/157	10	INS52155
Polnilo za pokrov, linolej						
Polnilo za pokrov za uporabo v pokrovu talnih doz. Opremljen s samolepilnim trakom na spodnji strani. Če se polnilo za pokrov uporabi s kovinsko talno dozo, je potreben dodaten 9 mm debel distančnik.						
	Linolejno polnilo za pokrov za talno dozo M	Antracit	Linolej	6/124/165	1	INS52156
	Linolejno polnilo za pokrov za talno dozo L	Antracit	Linolej	6/124/242	1	INS52158
	Linolejno polnilo za pokrov za talno dozo XL	Antracit	Linolej	6/147/314	1	INS52160
Polnilo za pokrov, nerjavno jeklo						
Polnilo za pokrov za uporabo v pokrovu talnih doz. Opremljen z zaščitno folijo na zgornji površini in mehko gumijasto plastjo s samolepilnim trakom na spodnji strani. Če se polnilo za pokrov uporabi s kovinsko talno dozo, je potreben dodaten 9 mm debel distančnik.						
	Polnilo iz nerjaveče jekla za pokrov za - talno dozo M	Nerjavno jeklo		6/124/165	1	INS52157
	Polnilo iz nerjaveče jekla za pokrov za - talno dozo L	Nerjavno jeklo		6/124/242	1	INS52159
	Polnilo iz nerjaveče jekla za pokrov za - talno dozo XL	Nerjavno jeklo		6/147/314	1	INS52161
Kabelski izvod za talno dozo						
Kabelski izvod za uporabo s pokrovom talne doze. Je iz gumijastega materiala. Vstavi se v pokrov. Lahko se uporabi za zamenjavo obstoječega kabelskega izvoda.						
	Kabelski izvod za talno dozo M-L	Antracit	Guma	10/32/95	2	INS52162
	Kabelski izvod za talno dozo XL	Antracit	Guma	10/32/125	2	INS52163

Modularne enote

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. št.
Modularna enota USB A/A						
Modularna enota za montažo na drog, steber ali mizo. Na drog ali steber se zaskoči s pomočjo robnega elementa ali vmesnega elementa. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. Opremljena z dverno USB tip A vtičnicama. Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga. Nizivne vrednosti: 5 V / 2,1 A.						
Mod enota USB A/A	Bela	Aluminij	64/64/128		1	INS44200
Mod enota USB A/A	Antracit	Aluminij	64/64/128		1	INS44201
Mod enota USB A/A	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/128		1	INS44202
Mod enota USB A/A	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/128		1	INS44203
Modularna enota USB A/C						
Modularna enota za montažo na drog, steber ali mizo. Na drog ali steber se zaskoči s pomočjo robnega elementa ali vmesnega elementa. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. Opremljena z USB tip A in USB tip C vtičnicama. Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga. Nizivne vrednosti: 5 V / 2,4 A.						
Mod enota USB A/C	Bela	Aluminij	64/64/128		1	INS44204
Mod enota USB A/C	Antracit	Aluminij	64/64/128		1	INS44205
Mod enota USB A/C	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/128		1	INS44206
Mod enota USB A/C	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/128		1	INS44207
Modularna enota za Media vtičnice (45 x 90)						
Modularna enota za montažo na drog, steber ali mizo. Na drog ali steber se zaskoči s pomočjo robnega elementa ali vmesnega elementa. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. Omogoča Unica Media vtičnice npr. podatkovne ali multimedijiške vtičnice (45 x 90 mm). Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga.						
Mod enota VDI prazna (45 x 90)	Bela	Aluminij	64/64/196		1	INS44208
Mod enota VDI prazna (45 x 90)	Antracit	Aluminij	64/64/196		1	INS44209
Mod enota VDI prazna (45 x 90)	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/196		1	INS44210
Mod enota VDI prazna (45 x 90)	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/196		1	INS44211
Modularna enota za Media vtičnice (45 x 45)						
Modularna enota za montažo na drog, steber ali mizo. Na drog ali steber se zaskoči s pomočjo robnega elementa ali vmesnega elementa. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. Omogoča Unica Media vtičnice npr. podatkovne ali multimedijiške vtičnice (45 x 45 mm). Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga.						
Mod enota VDI prazna (45 x 45)	Bela	Aluminij	64/64/151		1	INS44212
Mod enota VDI prazna (45 x 45)	Antracit	Aluminij	64/64/151		1	INS44213
Mod enota VDI prazna (45 x 45)	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/151		1	INS44214
Mod enota VDI prazna (45 x 45)	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/151		1	INS44215
Modularna enota odklopnik						
Modularna enota za montažo na drog, steber ali mizo. Na drog ali steber se zaskoči s pomočjo robnega elementa ali vmesnega elementa. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. Opremljen z 2 polnim odklopnikom na diferenčni tok z nadtokovno zaščito (RCBO - Ref.št. A9D17216). Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga. Nizivne vrednosti: 16 A / 250 V.						
Mod enota - odklopnik	Bela	Aluminij	97/64/196		1	INS44216
Mod enota - odklopnik	Antracit	Aluminij	97/64/196		1	INS44217
Mod enota - odklopnik	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	97/64/196		1	INS44218
Mod enota - odklopnik	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	97/64/196		1	INS44219



Modularne enote (nadaljevanje)

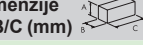


Tip	Barva	Material	Dimenzije A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Modularna enota 2 x vtičnica (ozemljitev na strani) in USB A/C						
Mod enota - 2 x DE SO + USB A/C	Bela	Aluminij	64/64/218		1	INS44220
Mod enota - 2 x DE SO + USB A/C	Antracit	Aluminij	64/64/218		1	INS44221
Mod enota - 2 x DE SO + USB A/C	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/218		1	INS44222
Mod enota - 2 x DE SO + USB A/C	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/218		1	INS44223



Mod enota - 4 x DE SO + USB A/C	Bela	Aluminij	64/64/308		1	INS44232
Mod enota - 4 x DE SO + USB A/C	Antracit	Aluminij	64/64/308		1	INS44233
Mod enota - 4 x DE SO + USB A/C	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/308		1	INS44234
Mod enota - 4 x DE SO + USB A/C	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/308		1	INS44235

Modularne enote (nadaljevanje)

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Modularna enota 2 x vtičnica in 2 x vtičnica z nepreklenjenim napajanjem (ozemljitev na strani) in USB A/C						
Modularna enota za montažo na drog, steber ali mizo. Na drog ali steber se zaskoči s pomočjo robnega elementa ali vmesnega elementa. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. pride z 2 navadnima vtičnicama in 2 vtičnicama z nepreklenjenim napajanjem, z ozemljitvijo ob strani in USB tip A in USB tip C vtičnicama. Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga. Nazine vrednosti: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.						
Mod enota 2W/2R DE SO + USB A/C	Bela	Aluminij	64/64/308		1	INS44244
Mod enota 2W/2R DE SO + USB A/C	Antracit	Aluminij	64/64/308		1	INS44245
Mod enota 2W/2R DE SO + USB A/C	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/308		1	INS44246
Mod enota 2W/2R DE SO + USB A/C	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/308		1	INS44247
Modularna enota 4 x vtičnica (ozemljitev na strani), USB A/C in prostor za Media vtičnice						
Modularna enota za montažo na drog, steber ali mizo. Na drog ali steber se zaskoči s pomočjo robnega elementa ali vmesnega elementa. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. pride s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani in USB tip A in USB tip C vtičnicama in prostorom za Unica Media vtičnice. Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga. Nazine vrednosti: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.						
Mod enota 4 x DE SO + USB A/C + VDI	Bela	Aluminij	64/64/421		1	INS44256
Mod enota 4 x DE SO + USB A/C + VDI	Antracit	Aluminij	64/64/421		1	INS44257
Mod enota 4 x DE SO + USB A/C + VDI	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/421		1	INS44258
Mod enota 4 x DE SO + USB A/C + VDI	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/421		1	INS44259



Modularne enote (nadaljevanje)

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. št.
Modularna enota 2 x vtičnica in 2 x vtičnica z neprekinjenim napajanjem (stranska ozemljitev), USB A/C in prostor za Media vtičnice						
Modularna enota za montažo na drog, steber ali mizo. Na drog ali steber se zaskoči s pomočjo robnega elementa ali vmesnega elementa. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. Pride z 2 navadnima vtičnicama in 2 vtičnicama z neprekinjenim napajanjem, z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičnicama in prostorom za Unica Media vtičnice. Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga. Nazivne vrednosti: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.						
Mod enota 2W/2R DE SO + USB A/C + VDI	Bela	Aluminij	64/64/421		1	INS44268
Mod enota 2W/2R DE SO + USB A/C + VDI	Antracit	Aluminij	64/64/421		1	INS44269
Mod enota 2W/2R DE SO + USB A/C + VDI	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/421		1	INS44270
Mod enota 2W/2R DE SO + USB A/C + VDI	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	64/64/421		1	INS44271
Modular unit Wireless charger						
Modularna enota za montažo na mizo. Na mizo se pritrdi s pomočjo sponke s kompletom robnih sponk. Na mizo se pritrdi z vijaki s pomočjo robnega elementa in vmesnega elementa. Pride z brezžičnim polnilnikom (Qi certificiranim). Vključuje LED indikator za polnenje. Vnaprej zvezana enota s hitrim povezovanjem (Mini-Wieland) na napajanje na vsaki strani. Več modularnih enot je lahko hitro povezanih med sabo z uporabo istega napajjalnega tokokroga. Nazivna vrednost: 10 W.						
Mod enota - brezžično polnenje	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	149/99/128		1	INS44324



Kabli

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Kabli z ravnim hitrim konektorjem					
Kabel za napajalno povezavo modularnih enot. Na voljo v različnih dolžinah. En konec kabla je opremljen z ravnim ženskim hitrim konektorjem (Mini-Wieland) proti modularni enoti, na drugem koncu kabla pa je konturni vtič pod kotom. Specifikacije kabla 3 x 1.5 mm ² , Ø 8.3 mm, 250 V, 16 A.					
Kabel za M enoto 3 m - 1.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/3000	1	INS44288
Kabel za M enoto 6 m - 1.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/6000	1	INS44289
Kabel za M enoto 10 m - 1.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/10000	1	INS44290
Kabel za napajalno povezavo modularnih enot. Na voljo v različnih dolžinah. En konec kabla je opremljen z ravnim ženskim hitrim konektorjem (Mini-Wieland) proti modularni enoti, na drugem koncu kabla pa je konturni vtič pod kotom. Specifikacije kabla brez halogenov 3 x 2.5 mm ² , Ø 10.3 mm, 250 V, 16 A.					
Kabel za M enoto 3 m - 2.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/3000	1	INS44291
Kabel za M enoto 6 m - 2.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/6000	1	INS44292
Kabel za M enoto 10 m - 2.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/10000	1	INS44293
Kabli s hitrim konektorjem pod kotom					
Kabel za napajalno povezavo modularnih enot. Na voljo v različnih dolžinah. En konec kabla je opremljen z ženskim hitrim konektorjem pod kotom (Mini-Wieland) proti modularni enoti, na drugem koncu kabla pa je konturni vtič pod kotom. Specifikacije kabla 3 x 1.5 mm ² , Ø 8.3 mm, 250 V, 16 A.					
Kabel za M enoto 3 m - 1.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/3000	1	INS44294
Kabel za M enoto 6 m - 1.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/6000	1	INS44295
Kabel za M enoto 10 m - 1.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/10000	1	INS44296
Kabel za napajalno povezavo modularnih enot. Na voljo v različnih dolžinah. En konec kabla je opremljen z ženskim hitrim konektorjem pod kotom (Mini-Wieland) proti modularni enoti, na drugem koncu kabla pa je konturni vtič pod kotom. Specifikacije kabla 3 x 2.5 mm ² , Ø 10.3 mm, 250 V, 16 A.					
Kabel za M enoto 3 m - 2.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/3000	1	INS44297
Kabel za M enoto 6 m - 2.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/6000	1	INS44298
Kabel za M enoto 10 m - 2.5 mm ² - pod kotom	Bela	HF	55/38/10000	1	INS44299



Konektorji

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. št.
Konektor 3-polni						
Konektor (Mini-Wieland) za napajalne povezave modularnih enot, z vijačnim kontaktom in razbremenitvijo. Pride z ravnim ohišjem ali ohišjem pod kotom. Za trdožilne in fino pletene vodnike 1,5 - 2,5 mm ² (premer kabla max. 9 mm), 250 V, 16 A, nesestavljen.						
Moški mini konektor raven  INS44303.eps	Bela	PA	15/24/54		5	INS44303
Moški mini konektor pod kotom  INS44304.eps	Bela	PA/PC	32/24/35		5	INS44304
Ženski mini konektor raven  INS44305.eps	Bela	PA	15/24/54		5	INS44305
Ženski mini konektor pod kotom  INS44306.eps	Bela	PA/PC	32/24/35		5	INS44306

Dodatki za Mizne enote M

INS44282.eps



Končni element za montiranje na mizo

Končni element za montiranje na mizo. V kompletu sta dva elementa in vključuje dva obročka za kable. Spodnji kos se privijači v mizo in nanj se zaskoči modularna enota. Zgornji, vidni del se zaskoči na spodnji del in modularno enoto. Obročki za kable se uporabljajo v primeru uporabe izhodov za kable. Kosi imajo pripravljene izbitne odprtine.

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. št.
Končni element za montiranje na mizo					
Mod mizna enota/končni element	Bela	ABS	65/55/66	1	INS44282
Mod mizna enota/končni element	Antracit	ABS	65/55/66	1	INS44283

INS44280.eps



Srednji element za montiranje na mizo

Vmesni element za montiranje na mizo. V kompletu sta dva elementa. Spodnji kos se privijači v mizo in nanj se zaskoči modularna enota. Zgornji, vidni del se zaskoči na spodnji del in modularno enoto.

Mod mizna enota/vmesni element	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. št.
Srednji element za montiranje na mizo					
Mod mizna enota/vmesni element	Bela	ABS	67/27/67	1	INS44280
Mod mizna enota/vmesni element	Antracit	ABS	67/27/67	1	INS44281

INS44284.eps



Končni element za pripenjanje na mizo

Končni element za pripenjanje na mizo. V kompletu sta dva elementa in vključuje dva obročka za kable. Spodnji kos se pripne na mizo in nanj se zaskoči modularna enota. Zgornji, vidni del se zaskoči na spodnji del in modularno enoto. Obročki za kable se uporabljajo v primeru uporabe izhodov za kable. Kosi imajo pripravljene izbitne odprtine.

Mod mizna enota/sponka za končni element	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. št.
Končni element za pripenjanje na mizo					
Mod mizna enota/sponka za končni element	Bela	Kovina/ABS	196/55/81	1	INS44284
Mod mizna enota/sponka za končni element	Antracit	Kovina/ABS	196/55/81	1	INS44285

INS44286.eps



Vmesni element za pripenjanje na mizo

Vmesni element za pripenjanje na mizo. V kompletu sta dva elementa. Spodnji kos se pripne na mizo in nanj se zaskoči modularna enota. Zgornji, vidni del se zaskoči na spodnji del in modularno enoto.

Mod mizna enota/sponka za vmesni element	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. št.
Vmesni element za pripenjanje na mizo					
Mod mizna enota/sponka za vmesni element	Bela	Kovina/ABS	196/27/81	1	INS44286
Mod mizna enota/sponka za vmesni element	Antracit	Kovina/ABS	196/27/81	1	INS44287

INS44077.eps



Držalo za telefon

Držalo za pametni telefoni za Mizni enoti M in L. Zaskoči se na končni element modularne enote. Za odlaganje telefona in za dober pogled nanj.

Držalo za telefon - Mizna enota	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. št.
Držalo za telefon					
Držalo za telefon - Mizna enota	Prozorna	PC	113/75/81	1	INS44077

INS44078.eps



Dodatek za shranjevanje pisarniškega materiala

Dodatek za shranjevanje pisarniškega materiala za Mizni enoti M in L. Zaskoči se na končni element modularne enote. Namenjen shranjevanju manjše pisarniške opreme (radirka, sponke itd.) in ohranjanju urejenega delovnega mesta.

Posoda za pisarniški material - Mizna enota	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. št.
Posoda za pisarniški material					
Posoda za pisarniški material - Mizna enota	Prozorna	PC	24/120/120	1	INS44078

Mizna enota L

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Mizna enota L						
Celotna mizna enota z vključenimi povezovalnimi delom na mizi in pod mizo ter sistemom za pripenjanje na mizo. Brez potrebe po vrtanju v mizo. pride z 2x vtičnico (ozemljitev ob strani) in USB tip A in tip C vtičnicama na mizi in 2x vtičnico (ozemljitev ob strani) in USB tip A in tip C vtičnicama pod mizo. Povezovalni del na mizi je namenjen pogosti uporabi, del pod mizo pa trajnim povezavam. Vnaprej označena enota s hitro povezavo (Mini-Wieland) z napajanjem. Max. debelina mize 40 mm. Nazivne vrednosti: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.						
INS44400.eps 	2 x DE SO + USB A/C (na/spodaj)	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	196/81/312	1	INS44400
INS44401.eps 	2 x DE SO + USB A/C (na/spodaj)	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	196/81/312	1	INS44401
Celotna mizna enota z vključenimi povezovalnimi delom na mizi in pod mizo ter sistemom za pripenjanje na mizo. Brez potrebe po vrtanju v mizo. pride z 2x vtičnico (ozemljitev ob strani) in USB tip A in tip C vtičnicama na mizi in 2x vtičnico (ozemljitev ob strani) in odprtino za 1x RJ podatkovni konektor. Povezovalni del na mizi je namenjen pogosti uporabi, del pod mizo pa trajnim povezavam. Vnaprej označena enota s hitro povezavo (Mini-Wieland) z napajanjem. Max. debelina mize 40 mm. Nazivne vrednosti: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.						
INS44404.eps 	2 x DE SO + USB A/C (RJ spodaj)	Bela/Siva	Aluminij/ tkanina	196/81/312	1	INS44404
INS44405.eps 	2 x DE SO + USB A/C (RJ spodaj)	Antracit/Siva	Aluminij/ tkanina	196/81/312	1	INS44405

Dodatek za Mizno enoto L

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Dodatek za Mizno enoto L						
Dekorativna plošča vključno z fiksiranjem na Mizno enoto L s pomočjo utorov. Za izboljšan izgled končne namestiteve Mizne enote L, če je nameščena na strani mize in je zadnja stran vidna. pride z vodili za hitro montiranje na Mizno enoto L.						
INS44408.eps 	Dekorativna plošča	Siva	Tkanina	10/275/365	1	INS44408

Mizna enota S

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Mizna enota S					
Mizna enota, ki se pripone na mizo z vzmetnim mehanizmom. Ni potrebe po orodju ali vrtanju v mizo. Prenosno enoto se enostavno odpne in ponovno pripone na novo mesto. pride z vtičnico (ozemljitev ob strani) in USB tip A in tip C vtičnicama. Vnaprej ožičena enota z 2 metra kabla in vtičem za direktno povezavo na napajanje. Dodan je elastičen trak za urejanje kabla pod enoto. Enostavno in ergonomsko na dosegu roke. Max. debelina mize 45 mm. Nativne vrednosti: 16 A / 250 V, USB 5 V / 3,1 A.					
INS44050.eps	Mizna enota S z DE std in USB tip A in USB tip C vtičnicami	Bela/Siva	PA6/tkanina 140/60/110	1	INS44050
INS44051.eps	Mizna enota S z DE std in USB tip A in USB tip C vtičnicami	Antracit/Siva	PA6/tkanina 140/60/110	1	INS44051

Mizna enota XS

	Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. št.
Mizna enota XS							
Mizna enota za podometno montiranje v luknjo primera Ø 60 mm v mizi. Na voljo v različnih kombinacijah napajalnih, USB ali napajalnih in USB vtičnic. Vnaprej ožičena enota z 2 metra kabla in vtičem za direktno povezavo na napajanje. pride z zaklepnim obročem za varno montiranje v mizo. Enostavno in ergonomsko na dosegu roke.							
P148126	Mizna enota XS z DE std vtičnico	Bela Antracit	PC PC	Ø 84/63 Ø 84/63		1 1	INS44000 INS44001
P148124	Mizna enota XS z DE std in USB tip A vtičnicama	Bela Antracit	PC PC	Ø 84/63 Ø 84/63		1 1	INS44004 INS44005
P148121	Mizna enota XS z USB tip A in USB tip C vtičnicama	Bela Antracit	PC PC	Ø 84/63 Ø 84/63		1 1	INS44008 INS44009
Prozoren pokrovček							
Prozoren pokrovček kot dodatek za Mizno enoto XS opremljeno z napajalno vtičnico ali USB vtičnico. Služi kot zaščita vtičnice pred prahu in tekočinam. Mizna enota XS in prozoren pokrovček dosegata stopnjo zaščite IP42. Zagotavlja vidljivost in enostavno uporabo.							
P148134	Prozoren pokrovček	Prozorna	Prozoren PC	Ø 84/7		1	INS44031
Mizna enota XS							
Mizna enota XS za brezžično polnenje, ki se namontira podometno v odprtino premera Ø 60 mm v mizi. Enota pride z 2 metra doljim kablom in USB tip A konektorjem za direktno povezavo na USB 3.0 vtičnico ali polnilec. Brezžični polnilec ima stopnjo zaščite IP44 in je Qi certificiran.							
Vhod USB DC 5 V/2 A. pride z zaklepnim obročem za varno montiranje v mizo. Enostavno in ergonomsko na dosegu roke.							
P148156	Mizna enota XS za brezžično polnenje	Antracit	PC	Ø 84/63		1	INS44010
Kronska žaga							
Kronska žaga za vrtanje odprtine premera Ø 60 mm v mizo. Primerno za pripravo montaže Mizne enote XS in obročka za kable.							
P148398	Kronska žaga premera Ø 60 mm	Črna	Kovina	Ø 60/114		1	INS44030

Pole profile

INS45001.eps

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Pole profile					
Profil za steber, ki je osnovna komponenta za montiranje na steber, vključuje pa dva mehka razdelka za uvajanje kablov. Dva mehka razdelka, ki omogočata hitro spravljanje kablov znotraj profila. V vsakem razdelku je prostora za 670 mm^2 kablov. Lahko se uporabi za montažo enostranskega ali dvostranskega stebra. Profil stebra je kompatibilen z modularnimi enotami in dodatki za steber (noga za steber, končni elementi, itd.).					
Profil - Steber - 1,9 m	Bela	Aluminij	1900/60/60	1	INS45000
Profil - Steber - 2,2 m	Bela	Aluminij	2200/60/60	1	INS45001
Profil - Steber - 1,9 m	Antracit	Aluminij	1900/60/60	1	INS45005
Profil - Steber - 2,2 m	Antracit	Aluminij	2200/60/60	1	INS45006

Dodatki za steber

INS444307.eps

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Končni element za montiranje modularne enote na steber					
Končni element za montiranje modularne enote na profil stebra. V kompletu sta dva elementa (nosilni kos in dekorativni kos) z vključenim fiksiranjem z vgrajenim vijakom. Pritrdilni kos se zaskoči na profil stebra in zategne s pomočjo vgrajenega vijaka, po montirjanju modularne enote. Dekorativni kos se zaskoči na nosilni kos in modularno enoto. Fiksiranje modularne enote na profil stebra zahteva dva končna elementa.					
M enota končni element - Steber	Bela	PC/ABS	58/67/112	1	INS444307
M enota končni element - Steber	Antracit	PC/ABS	58/67/112	1	INS444308

Dvojni končni element za montiranje modularne enote na steber

Dvojni končni element za montiranje modularne enote na profil dvostranskega droga. V kompletu so trije kosi (1x nosilni in 2x dekorativni kos) z vključenim fiksiranjem z vgrajenim vijakom. Pritrdilni kos se zaskoči na profil droga in zategne s pomočjo vgrajenega vijaka, po montirjanju modularne enote. Dekorativna kosa se zaskočita na nosilni kos in modularno enoto. Dvojni končni element omogoča vzporedno montiranje dvostranske modularne enote. Fiksiranje modularne enote na profil droga zahteva dva dvojna končna elementa.



INS444309.eps

M enota dvojni končni element - Steber	Bela	PC/ABS	58/67/207	1	INS444309
M enota dvojni končni element - Steber	Antracit	PC/ABS	58/67/207	1	INS444310

Vmesni element za montiranje modularne enote na steber

Vmesni element za montiranje modularne enote na profil droga. Pokrije spoj med dvema modularnima enotama. V kompletu sta dva elementa (nosilni kos in dekorativni kos) z vključenim fiksiranjem z vgrajenim vijakom. Pritrdilni kos se zaskoči na profil droga in zategne s pomočjo vgrajenega vijaka. Dekorativni kos se zaskoči na nosilni kos in modularno enoto.



INS444311.eps

M enota vmesni element - Steber	Bela	PC/ABS	28/67/112	1	INS444311
M enota vmesni element - Steber	Antracit	PC/ABS	28/67/112	1	INS444312

Okvir za strop

Okvir za strop, ki pelje samozapiralno cevasto kabelsko mrežo ($\varnothing 40 \text{ mm}$) skozi spuščeni strop. Montira se na okroglo odprtino $\varnothing 80 \text{ mm}$ s tremi vključenimi sponkami. Vključuje tudi kabelsko vezico za pritrjevanje samozapiralne cevaste kabelske mreže.



INS45010.eps

Okvir za strop - Steber	Bela	ABS	75/125/125	1	INS45010
-------------------------	------	-----	------------	---	-----------------

Končni element za steber

Končni element za steber, ki je namenjen lažjemu upravljanju, ki prihajajo iz profila na vrhu stebra. Vključuje vijke za pritrjevanje končnega elementa na profil stebra. Zdržuje se z samozapiralno cevasto kabelsko mrežo ($\varnothing 40 \text{ mm}$) dolžine 2 m, ki omogoča postavitev stebra v radiju 1,5m od točke povezave v stropu.



INS45011.eps

Končni element za steber	Bela	PC	273/66/204	1	INS45011
Končni element za steber	Antracit	PC	273/66/204	1	INS45022

Dodatki za steber (nadaljevanje)

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. št.
Samozapiralna cevasta kabelska mreža						
Samozapiralna cevasta kabelska mreža za urejanje kablov, ki prihajajo iz stebra. Združi se s končnim elementom stebra. Enostavno vstavljanje in izvlečenje kablov. Brez potrebe po dodatnem orodju.						
Samozapiralna cevasta kabelska mreža - Velika (\varnothing 40 mm)	Črna	Sintetična vlakna	\varnothing 40/2000		1	INS61207
Samozapiralna cevasta kabelska mreža - Velika (\varnothing 40 mm)	Bela	Sintetična vlakna	\varnothing 40/2000		1	INS61208
Miza za steber						
Miza za montiranje na steber. Vključuje hrastovo mizo, \varnothing 600 mm, ki ima režo za enostavno montiranje na profil stebra na želeni višini. Za začasno odlaganje tabličnih računalnikov, pametnih telefonov ipd., ki se polnijo. Montira se s pomočjo nosilca za mizo.						
Miza za steber	Hrastova rjava	Hrast	18/600/600		1	INS45017
Nosilec za mizo na stebru						
Komplet nosilca za nameščanje mize na steber. Vključuje kovinski komplet in vijake za montažo na profil stebra. Vključuje tudi obešalnik. Miza na stebra je montirana na vrh nosilca in pritrjena z vijaki.						
Komplet nosilca za mizo	Krom	Kovina	125/270/270		1	INS45026
Noga za steber						
Okrogla noga za steber, ki se namontira na spodnjo stran profila stebra s pomočjo štirih samoreznih vijakov 4 mm (so vključeni). Primerna za eno- in dvostranske stebre.						
Noga za steber - okrogla	Bela	Lito železo / 50/400/420 barvano			1	INS45018
Noga za steber - okrogla	Antracit	Lito železo / 50/400/420 barvano			1	INS45019



INS61207.eps

INS45017.eps

INS45026.eps

Pre-wired poles

INS45100.eps



INS45104.eps

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Enostranski steber					
Samostojeci in premični steber, enostranski. Vnaprej ozičen, opremljen s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičnica s kablom in 2x Kat. 6 UTP (Actassi) s kablom. Vključuje končni element s samozapiralno cevasto kabelsko mrežo in navodila za montažo. Dolžina samozapiralne cevaste kabelske mreže je 2,0 m, mesto postavite stebra pa 1,5m od točke povezave v stropu. Ozemljen. Nogo je potrebno naročiti posebej. Zunanji kabli: en neoklepiljen 3 x 1,5 mm ² kabel z vtičem z ozemljitvijo ob strani, 6,0 m skupna dolžina, in dva Kat. 6 UTP (Actassi) podatkovna kabla z RJ45 vtiči, 10,0 m skupna dolžina. Nazivna vrednost: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.					
Steber 3S - 2,15 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6UTP	Bela	Aluminij	2150+2000/210/70	1	INS45100*
Steber 3S - 2,15 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6UTP	Antracit/Siva	Aluminij	2150+2000/210/70	1	INS45101*
Samostojeci in premični steber, enostranski. Vnaprej ozičen, opremljen s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičnica s kablom in 2x Kat. 6A S/FTP (Actassi) s kablom. Vključuje končni element s samozapiralno cevasto kabelsko mrežo in navodila za montažo. Dolžina samozapiralne cevaste kabelske mreže je 2,0 m, mesto postavite stebra pa 1,5m od točke povezave v stropu. Ozemljen. Nogo je potrebno naročiti posebej. Zunanji kabli: en neoklepiljen 3 x 1,5 mm ² kabel z vtičem z ozemljitvijo ob strani, 6,0 m skupna dolžina, in dva Kat. 6A S/FTP (Actassi) podatkovna kabla z RJ45 vtiči, 10,0 m skupna dolžina. Nazivna vrednost: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.					
Steber 3S - 2,15 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6ASTP	Bela	Aluminij	2150+2000/210/70	1	INS45102*
Steber 3S - 2,15 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6ASTP	Antracit/Siva	Aluminij	2150+2000/210/70	1	INS45103*
Dvostranski steber					
Samostojeci in premični steber, dvostranski. Vnaprej ozičen, vsaka stran opremljena s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičnica s kablom in 2x Kat. 6 UTP (Actassi) s kablom. Vključuje končni element s samozapiralno cevasto kabelsko mrežo in navodila za montažo. Dolžina samozapiralne cevaste kabelske mreže je 2,0 m, mesto postavite stebra pa 1,5m od točke povezave v stropu. Ozemljen. Nogo je potrebno naročiti posebej. Zunanji kabli: dva neoklepiljena 3 x 1,5 mm ² kabla z vtičem z ozemljitvijo ob strani, dolžine 6,0 m in dva Kat. 6 UTP (Actassi) podatkovna kabla z RJ45 vtiči, 10,0 m skupna dolžina. Nazivna vrednost: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.					
Steber 3D - 2,15 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6UTP	Bela	Aluminij	2150+2000/280/70	1	INS45104*
Steber 3D - 2,15 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6UTP	Antracit/Siva	Aluminij	2150+2000/280/70	1	INS45105*
Samostojeci in premični steber, dvostranski. Vnaprej ozičen, vsaka stran opremljena s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičnica s kablom in 2x Kat. 6A S/FTP (Actassi) s kablom. Vključuje končni element s samozapiralno cevasto kabelsko mrežo in navodila za montažo. Dolžina samozapiralne cevaste kabelske mreže je 2,0 m, mesto postavite stebra pa 1,5m od točke povezave v stropu. Ozemljen. Nogo je potrebno naročiti posebej. Zunanji kabli: dva neoklepiljena 3 x 1,5 mm ² kabla z vtičem z ozemljitvijo ob strani, dolžine 6,0 m in dva Kat. 6A S/FTP (Actassi) podatkovna kabla z RJ45 vtiči, 10,0 m skupna dolžina. Nazivna vrednost: 16 A / 250 V, USB 5 V / 2,4 A.					
Steber 3D - 2,15 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6ASTP	Bela	Aluminij	2150+2000/280/70	1	INS45106*
Steber 3D - 2,15 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6ASTP	Antracit/Siva	Aluminij	2150+2000/280/70	1	INS45107*

(*) Nogo je potrebno naročiti posebej

Profil za drog

INS45002.eps



Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Profil za drog						
Profil za drog, ki je osnovna komponenta za montiranje na drog, vključuje pa dva mehka razdelka za uvajanje kablov. Dva mehka razdelka, ki omogočata hitro spravljanje kablov znotraj profila. V vsakem razdelku je prostora za 670 mm^2 kablov. Lahko se uporabi za montažo enostranskega ali dvostranskega droga. Profil droga je kompatibilen z modularnimi enotami in dodatki za drog (noga za drog, končni elementi, itd.).						
Profil - Drog - 0,65 m	Bela	Aluminij	650/60/60		1	INS45002
Profil - Drog - 1,0 m	Bela	Aluminij	1000/60/60		1	INS45003
Profil - Drog - 0,65 m	Antracit	Aluminij	650/60/60		1	INS45007
Profil - Drog - 1,0 m	Antracit	Aluminij	1000/60/60		1	INS45008

Dodatki za drog

INS44307.eps



Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Končni element za montiranje modularne enote na drog						
Končni element za montiranje modularne enote na profil droga. V kompletu sta dva elementa (nosilni kos in dekorativni kos) z vključenim fiksiranjem z vgrajenim vijakom. Pritrdilni kos se zaskoči na profil droga in zategne s pomočjo vgrajenega vijaka, po montiraju modularne enote. Dekorativni kos se zaskoči na nosilni kos in modularno enoto. Fiksiranje modularne enote na profil droga zahteva dva končna elementa.						
M enota končni element - Drog	Bela	PC/ABS	58/67/112		1	INS44307
M enota končni element - Drog	Antracit	PC/ABS	58/67/112		1	INS44308
Dvojni končni element za montiranje modularne enote na drog						
Dvojni končni element za montiranje modularne enote na profil dvostranskega droga. V kompletu so trije kosi (1x nosilni in 2x dekorativni kos) z vključenim fiksiranjem z vgrajenim vijakom. Pritrdilni kos se zaskoči na profil droga in zategne s pomočjo vgrajenega vijaka, po montiraju modularne enote. Dekorativna kosa se zaskočita na nosilni kos in modularno enoto. Dvojni končni element omogoča vzporedno montiranje dvostranske modularne enote. Fiksiranje modularne enote na profil droga zahteva dva dvojna končna elementa.						
M enota končni dvojni element - Drog	Bela	PC/ABS	58/67/207		1	INS44309
M enota končni dvojni element - Drog	Antracit	PC/ABS	58/67/207		1	INS44310

INS44311.eps



Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Vmesni element za montiranje modularne enote na drog						
Vmesni element za montiranje modularne enote na profil droga. Pokrije spoj med dvema modularnima enotama. V kompletu sta dva elementa (nosilni kos in dekorativni kos) z vključenim fiksiranjem z vgrajenim vijakom. Pritrdilni kos se zaskoči na profil droga in zategne s pomočjo vgrajenega vijaka. Dekorativni kos se zaskoči na nosilni kos in modularno enoto.						
M enota vmesni element - Drog	Bela	PC/ABS	28/67/112		1	INS44311
M enota vmesni element - Drog	Antracit	PC/ABS	28/67/112		1	INS44312

INS45012.eps



Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Končni element za drog z ročajem						
Končni element za drog z ročajem. Vključuje ročaj v usnu in vijke. Including handle in leather, and screws. Za pritrjevanje končnega elementa na profil droga.						
Končni element za drog z ročajem	Bela	PC/usnje	130/65/65		1	INS45012
Končni element za drog z ročajem	Antracit	PC/usnje	130/65/65		1	INS45023

INS45024.eps



Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)		Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Končni element za drog						
Končni element za drog z vključenimi vijaki. Za pritrjevanje končnega elementa na profil droga.						
Končni element za drog	Bela	PC	24/65/65		1	INS45024
Končni element za drog	Antracit	PC	24/65/65		1	INS45025

Dodatki za drog (nadaljevanje)

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. Št.
Miza za drog					
Miza za montiranje na drog. Vključuje hrastovo mizo, Ø 600 mm, ki se montira na vrh profila droga. Za začasno odlaganje tabličnih računalnikov, pametnih telefonov ipd., ki se polnijo na drogu. Montira se s pomočjo nosilca za mizo.					
Miza za drog	Hrastova rjava	Hrast	18/600/600	1	INS45015
Miza za montiranje na drog. Vključuje hrastovo mizo, Ø 600 mm, ki se montira na vrh profila droga. Miza ima v sredini zvrtano luknjo premera Ø 60 mm, za montiranje mizne enote XS. Za začasno odlaganje tabličnih računalnikov, pametnih telefonov ipd., ki se polnijo na drogu. Montira se s pomočjo nosilca za mizo.					
Miza za drog, luknja v sredi Ø 60 mm	Hrastova rjava	Hrast	18/600/600	1	INS45016
Nosilec za mizo na drogu					
Komplet nosilca za nameščanje mize na drog. Vključuje kovinski komplet in vijke za montažo na profil droga. Vključuje tudi obešalnik. Miza na drogu je montirana na vrh nosilca in pritrjena z vijke.					
Komplet nosilca za mizo	Krom	Kovina	125/270/270	1	INS45026
Noga za drog					
Okrogla noga za drog, ki se namontira na spodnjo stran profila droga s pomočjo štirih samoreznih vijakov 4 mm (so vključeni). Primerna za eno- in dvostranske drogove.					
Noga za drog - okrogla	Bela	Lito železo / barvano	50/400/420	1	INS45018
Noga za drog - okrogla	Antracit	Lito železo / barvano	50/400/420	1	INS45019



Vnaprej ožičeni drogovi

Enostranski drog

INS45108.eps



Samostojec in premični drog, enostranski. Vnaprej ožičen, opremljen s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičica s kablom in 2x Kat. 6 UTP (Actassi) s kablom. Vključuje končni element in navodila za montažo. Ozemljen. Noga je vključena. Zunanji kabli: en neoklepjen 3 x 1,5 mm² kabel z vtičem z ozemljitvijo ob strani, 6,0 m skupna dolžina, in dva Kat. 6A S/FTP (Actassi) podatkovna kabla z RJ45 vtiči, 10,0 m skupna dolžina.

Drog 3S - 0,68 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6UTP	Bela	Aluminij	680/135/70	1	INS45108
---	------	----------	------------	---	-----------------

INS45109.eps



Samostojec in premični drog, enostranski. Vnaprej ožičen, opremljen s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičica s kablom in 2x Kat. 6A S/FTP (Actassi) s kablom. Vključuje končni element in navodila za montažo. Ozemljen. Noga je vključena. Zunanji kabli: en neoklepjen 3 x 1,5 mm² kabel z vtičem z ozemljitvijo ob strani, 6,0 m skupna dolžina, in dva Kat. 6A S/FTP (Actassi) podatkovna kabla z RJ45 vtiči, 10,0 m skupna dolžina.

Drog 3S - 0,68 m - 4 x DE SO + USB A/C + 2 x C6ASTP	Bela	Aluminij	680/135/70	1	INS45109
--	------	----------	------------	---	-----------------

INS45110.eps



Enostranski drog z mizo

Samostojec in premični drog, enostranski. Vnaprej ožičen, opremljen s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičica s kablom. Miza na sedeči višini (0,75 m) s sredinsko luknjo Ø 60 mm in mizno enoto XS z 1 x vtičniso ozemljeno ob strani, USB tip A vtičnico. Vključuje končni element in navodila za montažo. Ozemljen. Noga je vključena. Zunanji kabli: en neoklepjen 3 x 1,5 mm² kabel z vtičem z ozemljitvijo ob strani, 6,0 m skupna dolžina.

Drog 3S - 0,75 m - 2 x DE SO + USB A/C + miza DUXS	Bela	Aluminij	750/600/70	1	INS45110
---	------	----------	------------	---	-----------------

INS45111.eps



Samostojec in premični drog, enostranski. Vnaprej ožičen, opremljen s 4 vtičnicami z ozemljitvijo ob strani, USB tip A in USB tip C vtičica s kablom. Miza na stojni višini (1,1 m) s sredinsko luknjo Ø 60 mm in mizno enoto XS z 1 x vtičniso ozemljeno ob strani, USB tip A vtičnico. Vključuje končni element in navodila za montažo. Ozemljen. Noga je vključena. Zunanji kabli: en neoklepjen 3 x 1,5 mm² kabel z vtičem z ozemljitvijo ob strani, 6,0 m skupna dolžina.

Drog 3S - 1,1 m - 2 x DE SO + USB A/C + miza DUXS	Bela	Aluminij	1100/600/70	1	INS45111
--	------	----------	-------------	---	-----------------

Upravljanje s kabli

Tip	Barva	Material	Dimenzijs A/B/C (mm)	Št. kosov v paketu	Ref. št.	
Talni kabli						
Kabelski izvod za usmerjanje kablov. Fleksibilna rešitev, ki je trdna da se lahko hodi po njej in raztegljiva (700-1000 mm) A cable guiding feeder on the floor. A flexible solution, solid to be stepped on, stretchable-prolongable (700-1000 mm). nostavno Vstavljanje in izvlečenje kablov je enostavno, kabli pa so z popolnoma zaščiteni. Izvodi so lahko spojeni skupaj, če so potrebne večje dolžine.						
	Dodatni montažni dodatek z vijaki za pritrjevanje pod mizo.					
P148294	Talni kabelski izvod	Črna	Plastika	24/90/700	1	INS61200
		Srebrna	Plastika	24/90/700	1	INS61201
P148293	Dodatak za montažo za talni kabelski izvod	Črna	Plastika	15/55/25	1	INS61202
Samozapiralna cevasta kabelska mreža						
Samozapiralna cevasta kabelska mreža za urejanje kablov na ali pod mizo. Enostavno vstavljanje in izvlečenje kablov. Brez potrebe po dodatnem orodju.						
P148393	Samozapiralna cevasta kabelska mreža - Majhna (\varnothing 15 mm)	Črna	Sintetična vlakna	\varnothing 15/2000	1	INS61203
	Samozapiralna cevasta kabelska mreža - Srednja (\varnothing 30 mm)	Črna	Sintetična vlakna	\varnothing 30/2000	1	INS61205
	Samozapiralna cevasta kabelska mreža - Velika (\varnothing 40 mm)	Črna	Sintetična vlakna	\varnothing 40/2000	1	INS61207
	Samozapiralna cevasta kabelska mreža - Velika (\varnothing 40 mm)	Bela	Sintetična vlakna	\varnothing 40/2000	1	INS61208
P148333	Kabelska objemka					
	Kabelska objemka, pritrjena z lepilnim trakom za vlečenje majhnih snopov na mizi ali pod mizo. Enostaven način za urejanje kablov na mizi ali za skrivanje kablov pod mizo.					
	Kabelska objemka	Bela	Plastika	19/85/18	5	INS61209
Obroček za kable						
P148321	Obroček montiran v luknji premera \varnothing 60 mm ali \varnothing 80 mm v mizi. Za razporejanje kablov skozi mizo in lažjo namestitve. Pokrovček vrtljivo odprtino.					
	Obroček za kable \varnothing 80 mm	Bela	Plastika	\varnothing 94/25	2	INS61211
		Črna	Plastika	\varnothing 94/25	2	INS61212
P148316	Obroček za kable \varnothing 60 mm	Bela	Plastika	\varnothing 71/24	2	INS61214
		Črna	Plastika	\varnothing 71/24	2	INS61215
P148322	Obroček montiran v luknji premera \varnothing 60 mm ali \varnothing 80 mm v mizi. Za razporejanje kablov skozi mizo in lažjo namestitve. Pokrov z odprtino s krtačkami.					
	Obroček za kable \varnothing 80 mm	Eloksirano	Aluminij	\varnothing 89/15	1	INS61210
	Obroček za kable \varnothing 60 mm	Eloksirano	Aluminij	\varnothing 67/15	1	INS61213

Unica

Tehnične
informacije

Vsebina

Dimenzije

str.

120 [Unica](#)

Povezave

str.

127 [Stikala](#)

130 [Naprave za udobje](#)

131 [Vtičnice](#)

132 [Podatki / Telefoni / TV](#)

133 [USB polnilci](#)

134 [Druge funkcije](#)

136 [RJ45 podatkovne vtičnice](#)

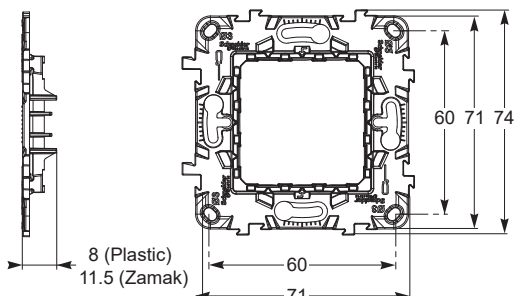
Unica

Dimenzijski

Nosilni okvirji

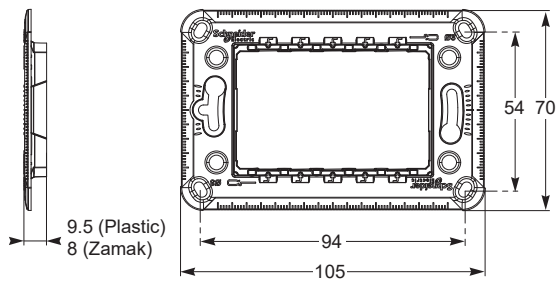
Univerzalni nosilni okvir

NU7002••



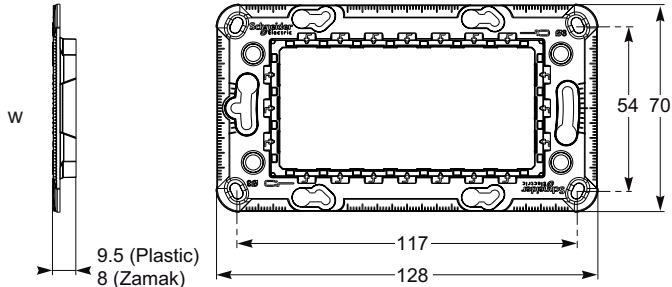
Kovina in plastika (2 modula)

NU7103••



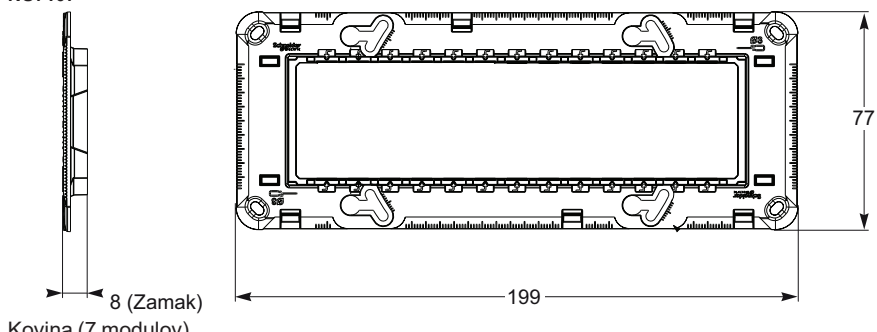
Kovina in plastika (3 moduli)

NU7104••



Kovina in plastika (4 moduli)

NU7107



Kovina (7 modulov)

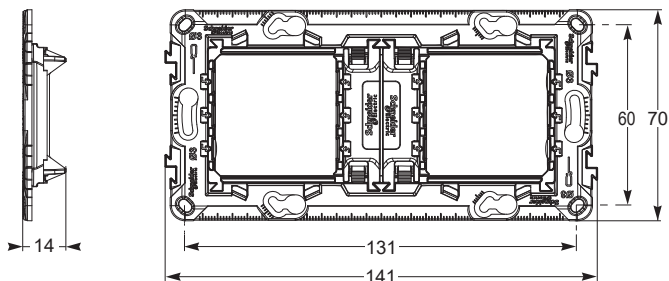
Unica

Dimenzijske informacije

Nosilni okvirji

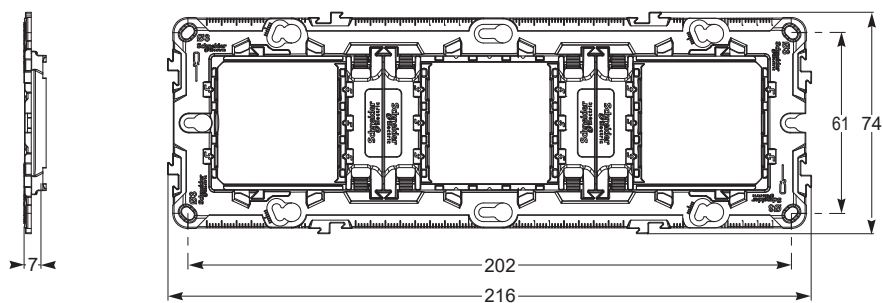
Nosilni okvirji za več elementov

NU7004PC



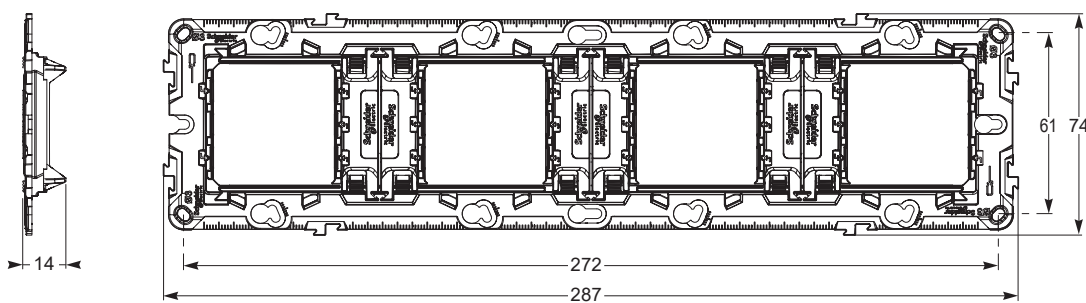
Plastika (2 elementna ali 4 modulna)

NU7006C



Kovina (3 elementna ali 6/8 modulna)

NU7008C



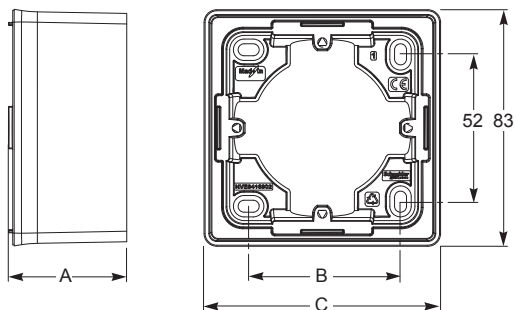
Kovina (4 elementna ali 10 modulna)

Unica

Dimenzijske Doze

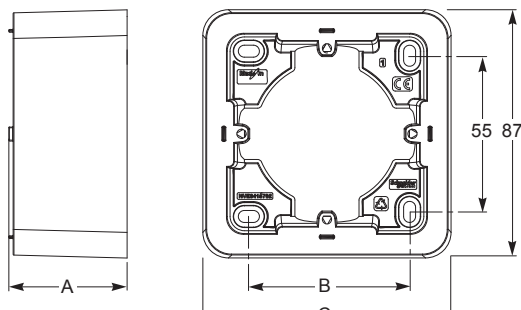
Nadometne doze

NU800xyy



Unica Studio nadometne doze

NU840xyy



Unica Pro nadometne doze

Tip	Globina	1 element			2 elementa			3 elementi		
		A	B	C	B	C	B	C	B	C
Unica Studio	41.5	53		83	124		154		195	224
Unica Pro	41.5	56		87	128		158		199	229

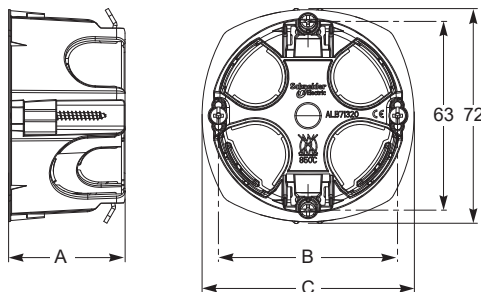
Kjer x označuje dolžino nadometnih doz.

Kjer yy označuje dolžino nadometnih doz.

Podometne doze

IMT359•4: 40 mm globine

IMT359•5: 50 mm globine

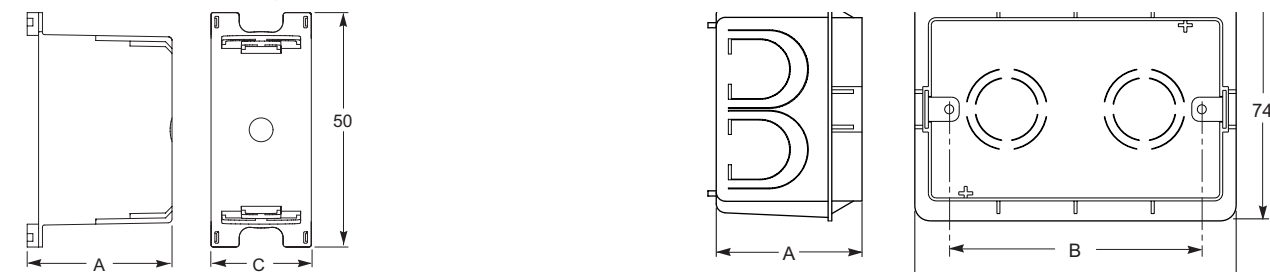


Multifix podometne doze

Tip	Globina	1 element		2 elementa		3 elementi		4 elementi			
		IMT359•4	IMT359•5	B	C	B	C	B	C		
Multifix	40	50		60	71	71	141.5	71 x 2	212,5	71 x 3	283

MGU8.601: 35 mm globine

MGU8.603, MGU8.604: 48 mm globine



Podometne doze

Tip	Globina	1 modul		3 moduli		4 moduli	
		A	A	C	B	C	B
Doza	MGU8.601	35	48	26.5	83.5	106	108
	MGU8.603/604						131

Unica

Dimenzijs

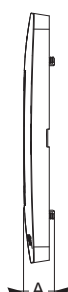
Dekorativni okvirji

Elementi

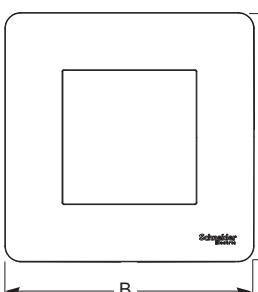
NU200***
NU280***

NU600***

NU400***



Unica Studio



Unica Pure



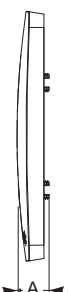
Unica Pro

Tip	Globina	1 element	2 elementa	3 elementi	4 elementi	5 elementov
	A	B	B	B	B	B
Unica Studio	10	85	156	227	298	369
Unica Pure	10	85	156	227	298	-
Unica Pro	10	85	156	227	298	-

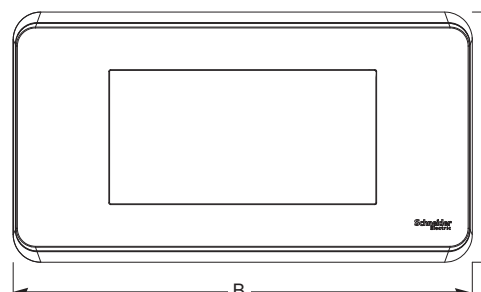
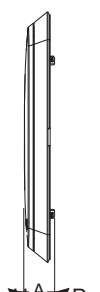
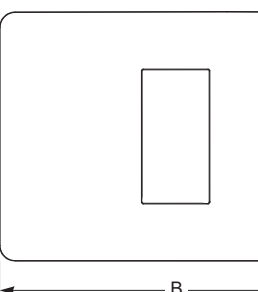
Moduli

NU210***
NU270***

NU411***



Unica Studio
Unica Studio Color
Unica Studio Metal



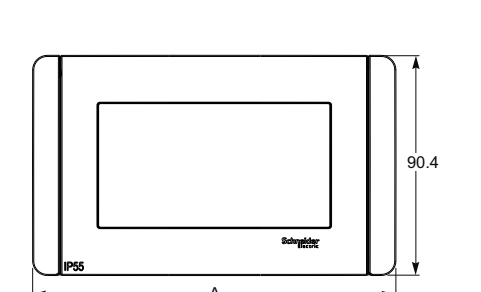
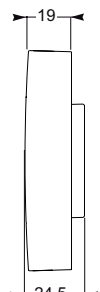
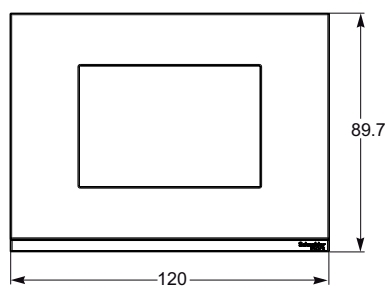
Tip	Globina	1, 2, 3 moduli	4 moduli	7 modulov
	A	B	B	B
Unica Studio	10	120	142	210

Tip	Globina	4 moduli	6, 8 modulov	10 modulov
	A	B	B	B
Unica Pro	10	156	227	298

NU6103***



Unica Pure



Tip	3 moduli	4 moduli
	A	A
IP55	126	148.5

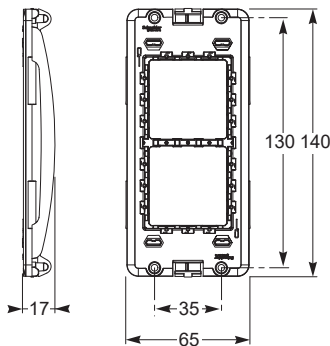
Unica

Dimenzijs

Nosilni okvirji in dekorativni okvirji

Nosilni okvirji

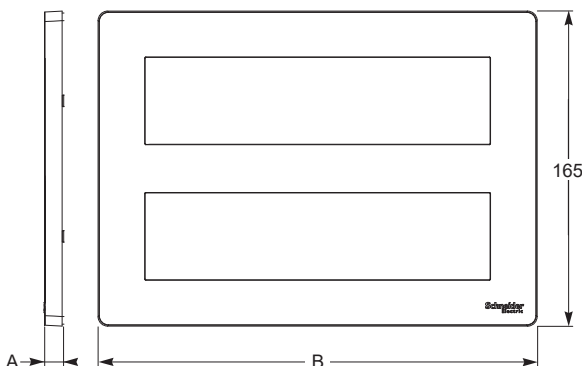
NU7204P



Dekorativni okvirji

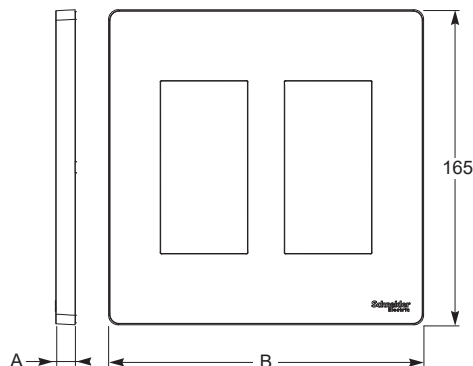
NU0218••: 3 elementi - 6 ali 8 modulov
NU0210••: 4 elementi - 10 modulov

NU02•418: 2,3 in 4 stolpci - 4 moduli



Vodoraven dekorativni okvir

Navpičen dekorativni okvir



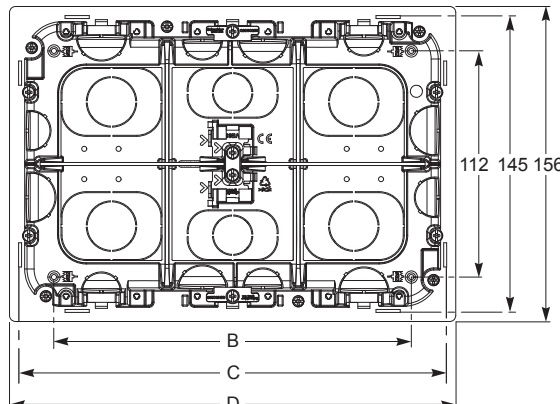
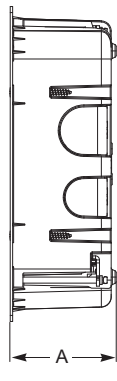
Tip	Globina	3 elementi 6 ali 8 modulov	4 elementi 10 modulov	2 stolpca 4 moduli	3 stolpci 4 moduli	4 stolpci 4 moduli
Dekorativni okvirji	A 10	B 230	B 300	B 165	B 230	B 300

Unica

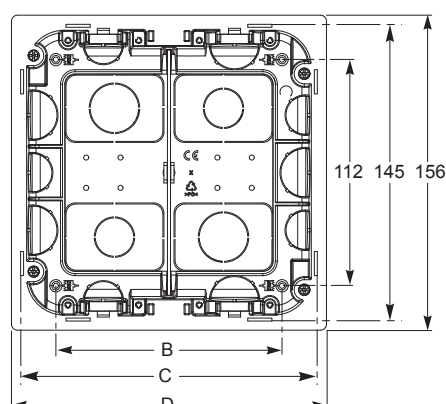
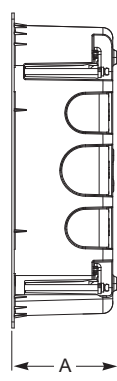
Dimenzijske doze

Podometne doze

NU8718••: 3 elementi - 6 ali 8 modulov
 NU8710••: 4 elementi - 10 modulov



NU87•4: 2,3 in 4 stolpci - 8 modulov



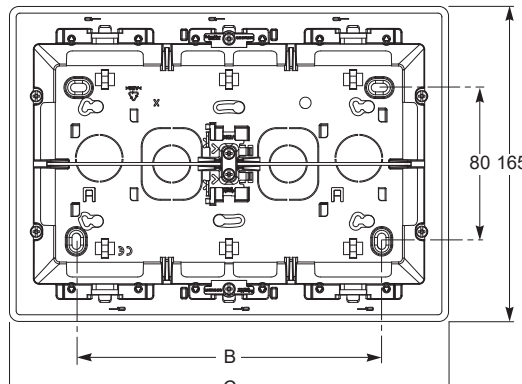
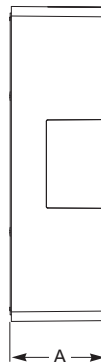
Vodoravne podometne centralizacijske doze

Navpične podometne centralizacijske doze

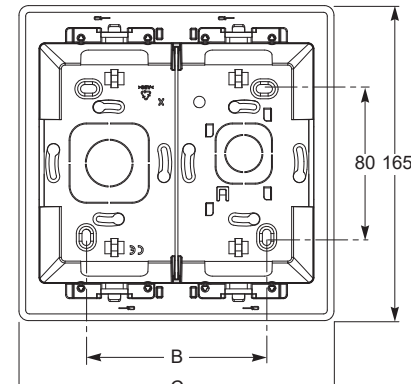
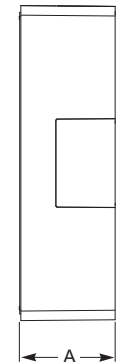
Tip	Globi-na	3 elementi 6 ali 8 modulov				4 elementi 10 modulov				2 stolpca 4 moduli			3 stolpci 4 moduli			4 stolpci 4 moduli			
		B	C	D	B	C	D	B	C	D	B	C	D	B	C	D	B	C	D
Podometne doze	52.5	177	210	221	242	281	292	112	145	156	177	210	221	242	281	292			

Centralizacijske doze

NU8218••: 3 elementi - 6 ali 8 modulov
 NU8210••: 4 elementi - 10 modulov



NU82•418: 2,3 in 4 stolpci - 8 modulov



Vodoravne centralizacijske doze

Navpične centralizacijske doze

Tip	Globina	3 elementi 6 ali 8 modulov			4 gangs 10 modulov			2 stolpca 4 moduli		3 stolpci 4 moduli		4 stolpci 4 moduli	
		B	C	B	C	B	C	B	C	B	C	B	C
Centralizacijske doze	50	160	230	233	300	94.5	165	160	230	233	300		

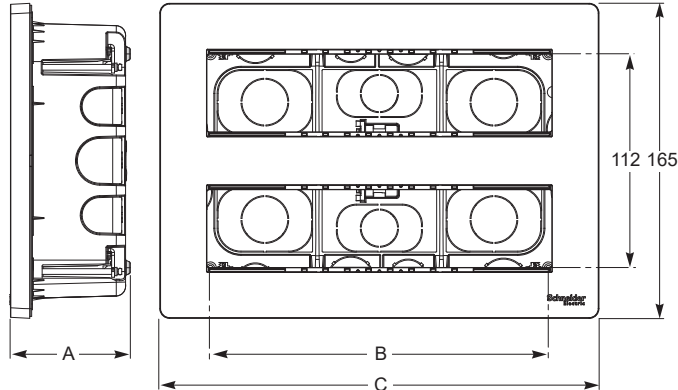
Unica

Dimenzijske

Doze

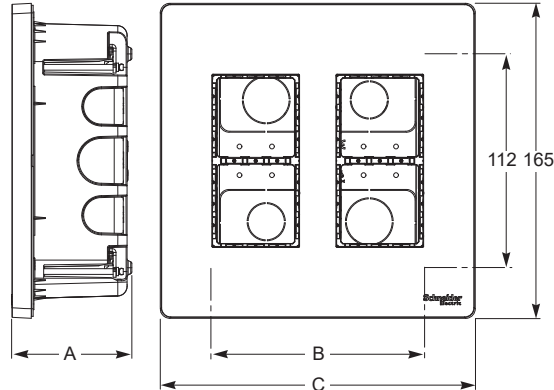
Podometne doze za delovno postajo

NU171•20: 2 vrstici - 8 ali 10 modulov



Vodoravne podometne doze za delovno postajo

NU17•418: 2,3 in 4 stolpci - 8 modulov

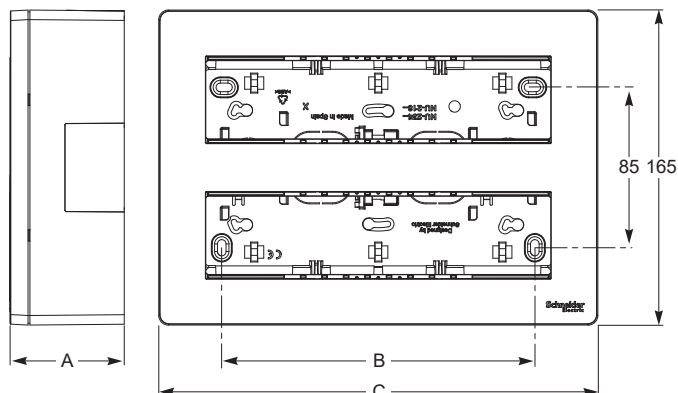


Navpične podometne doze za delovno postajo

Tip	Globina	2 vrstici 8 moduli		2 vrstici 10 moduli		2 stolpca 4 moduli		3 stolpci 4 moduli		4 stolpci 4 moduli		
		A	B	C	B	C	B	C	B	C	B	
Podometne doze za delovno postajo	63	177	230		248	300	112	165	177	230	248	300

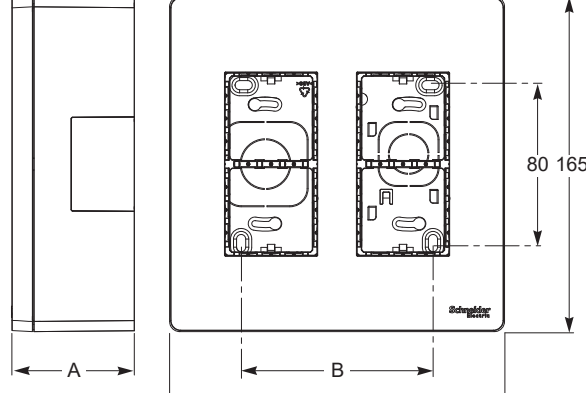
Nadometne doze za delovno postajo

NU121•20: 2 vrstici - 8 ali 10 modulov



Vodoravne nadometne doze za delovno postajo

NU12•418: 2,3 in 4 stolpci - 8 modulov



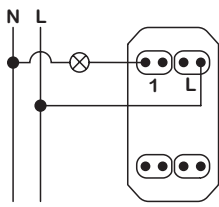
Navpične nadometne doze za delovno postajo

Tip	Globina	2 vrstici 8 moduli		2 vrstici 10 moduli		2 stolpca 4 moduli		3 stolpci 4 moduli		4 stolpci 4 moduli		
		A	B	C	B	C	B	C	B	C	B	
Nadometne doze za delovno postajo	60	160	230		233	300	94.5	165	160	230	233	300

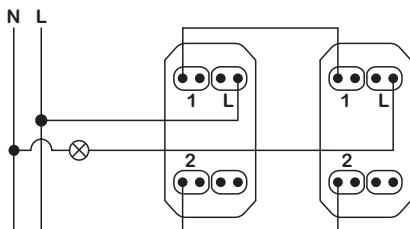
Unica Povezave Stikala

Stikala in tipkalo

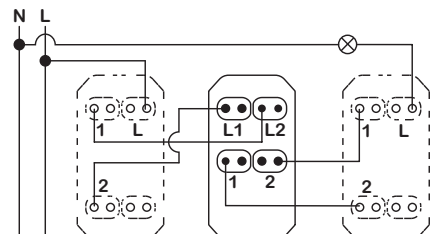
Primeri povezav



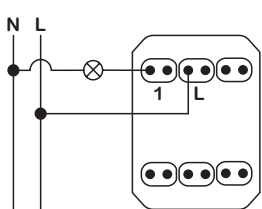
1 modul - navadno stikalo
tipkalo



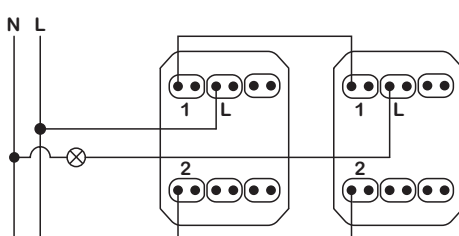
1 modul - 2 menjalni stikali



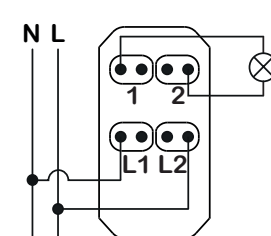
1 module - 2 menjalni stikali + 1 križno stikalo



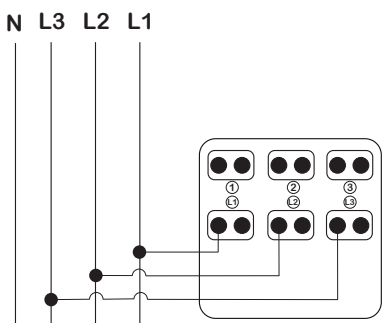
2 modula - navadno stikalo
tipkalo



2 modula - menjalno stikalo



Dvopolno stikalo



Tripolno stikalo

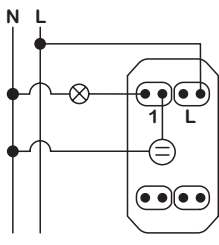
Unica

Povezave

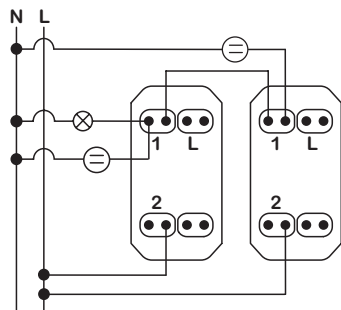
Stikala

Stikala in tipkala z indikacijsko lučjo

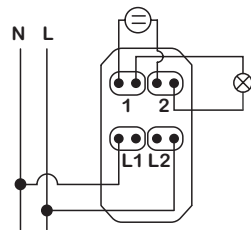
Primeri povezav



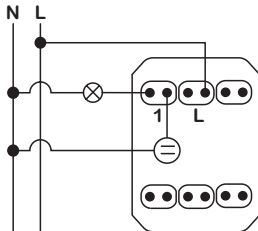
1 modul - navadno stikalo z indikacijsko lučjo



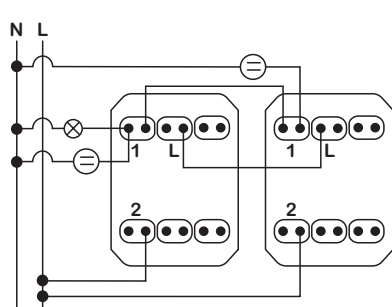
1 modul - 2 menjalni stikali z indikacijsko lučjo



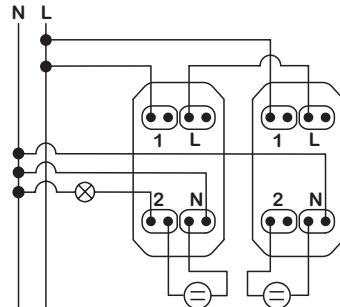
Dvopolno stikalo z indikacijsko lučjo



2 modula - navadno stikalo z indikacijsko lučjo



2 modula - 2 menjalni stikali z indikacijsko lučjo



1 modul - 2 menjalni stikali z indikacijsko lučjo in povezavo z nevtralnim vodnikom

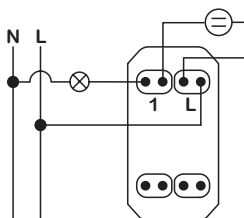
Unica

Povezave

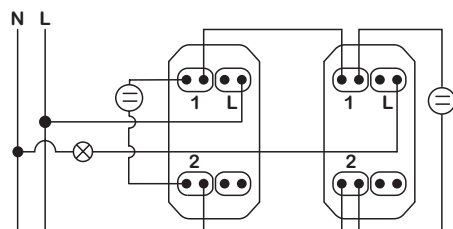
Stikala

Stikala in tipkala z lokacijsko lučjo

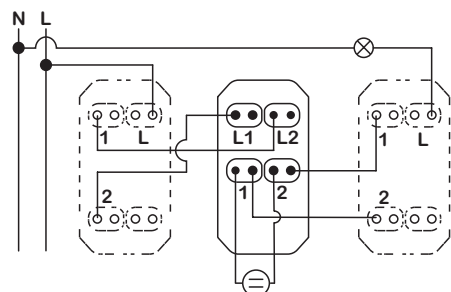
Primeri povezav



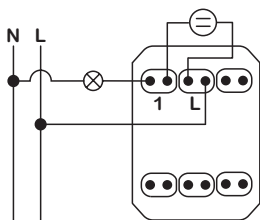
1 modul - navadno stikalo
in tipkalo z lokacijsko lučjo



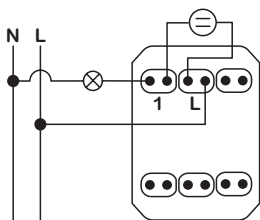
1 modul - 2 menjalni stikali
z lokacijsko lučjo



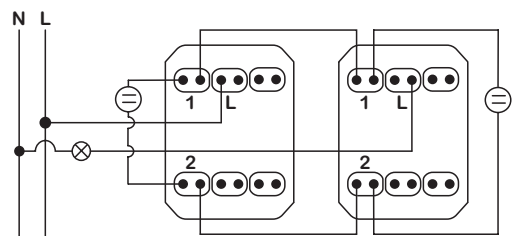
1 modul - 2 menjalni stikali
+ 1 križno z lokacijsko lučjo



2 modula - navadno stikalo
z lokacijsko lučjo



2 modula - tipkalo z lokacijsko lučjo

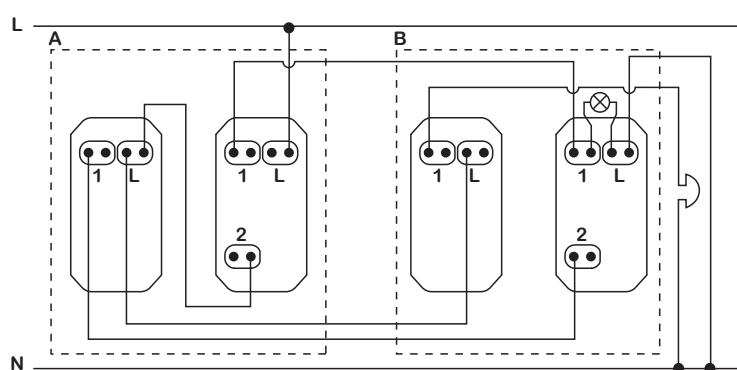


2 modula - menjalno stikalo z lokacijsko lučjo

Room control

Enota za krmiljenje, luč in tipkalo za zvonec

A: NU5217** & B: NU5777**



Povezava krmilne enote, luči in tipkala za zvonec za prikaz sobe

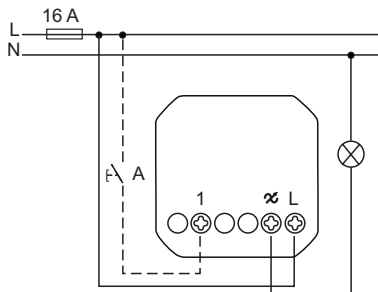
Unica

Povezave

Naprave za udobje

Univerzalni rotacijski zatemnilnik LED

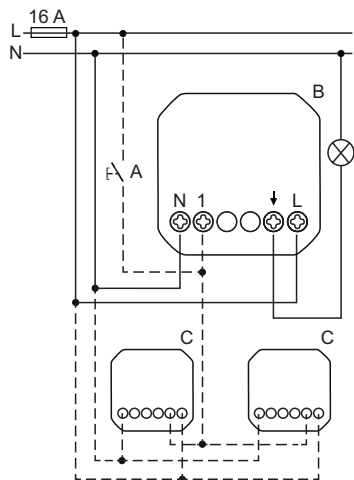
NU35141••



Lokalno krmiljenje rolet

Senzor gibanja 10 A

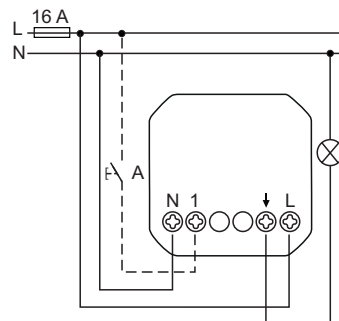
NU3525••



Zaznavanje premikajočih se virov toplote
(npr. ljudje)

Časovnik 10 A

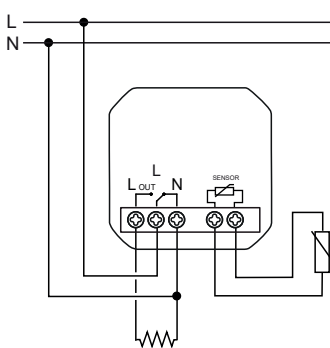
NU3535••



Ročno izklapanje ali ponovno zaganjanje
časa prekoračitve z vklopljenim časom
prekoračitve

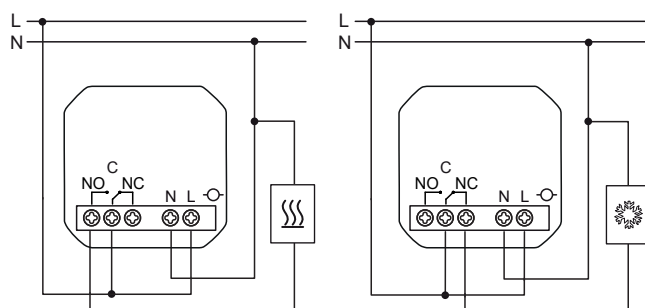
Talni termostati 10 A

NU3503••



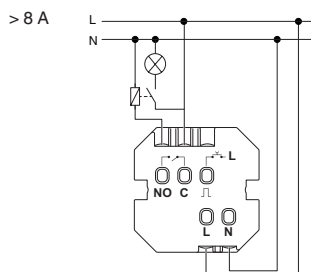
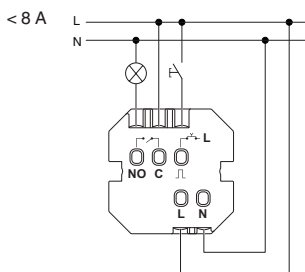
Sobni termostati 8 A

NU3501••



Elektronsko stikalo na kartico 8 A

NU3540••



Unica

Povezave

Vtičnice

Večstandardna vtičnica

NU3085••

NU3084••

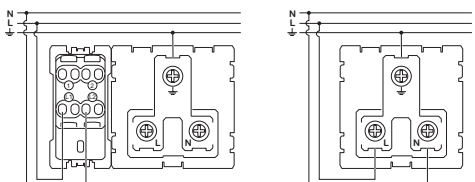


Tabela kompatibilnosti vtičev

→ <input checked="" type="checkbox"/>	Standard	Tip vtiča	Nazivna napetost/tok
1	Europlug	2P	250 V / 2,5 A
2	Argentinski / Avstralski	2P + E	250 V / 10 A
3	ZDA	2P + E	127 V / 15 A
4	Britanski	2P + E	250 V / 13 A
5	Indičjski	2P + E	250 V / 6 A
6	Kitajski	2P + E	250 V / 10 A



⚠ NEVARNOST

Večstandardna vtičnica ni primerna za nemške in francoske »p + E vtičnice, saj ne zagotavljajo medsebojne ozemljitvene povezave.

V ta izdelek je potrebno vgraditi 30 mA zaščitno stikalo na residualni tok.

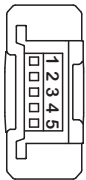
Unica

Povezave

Podatki / Telefon / TV

USB podatkovni konektor

NU3429••



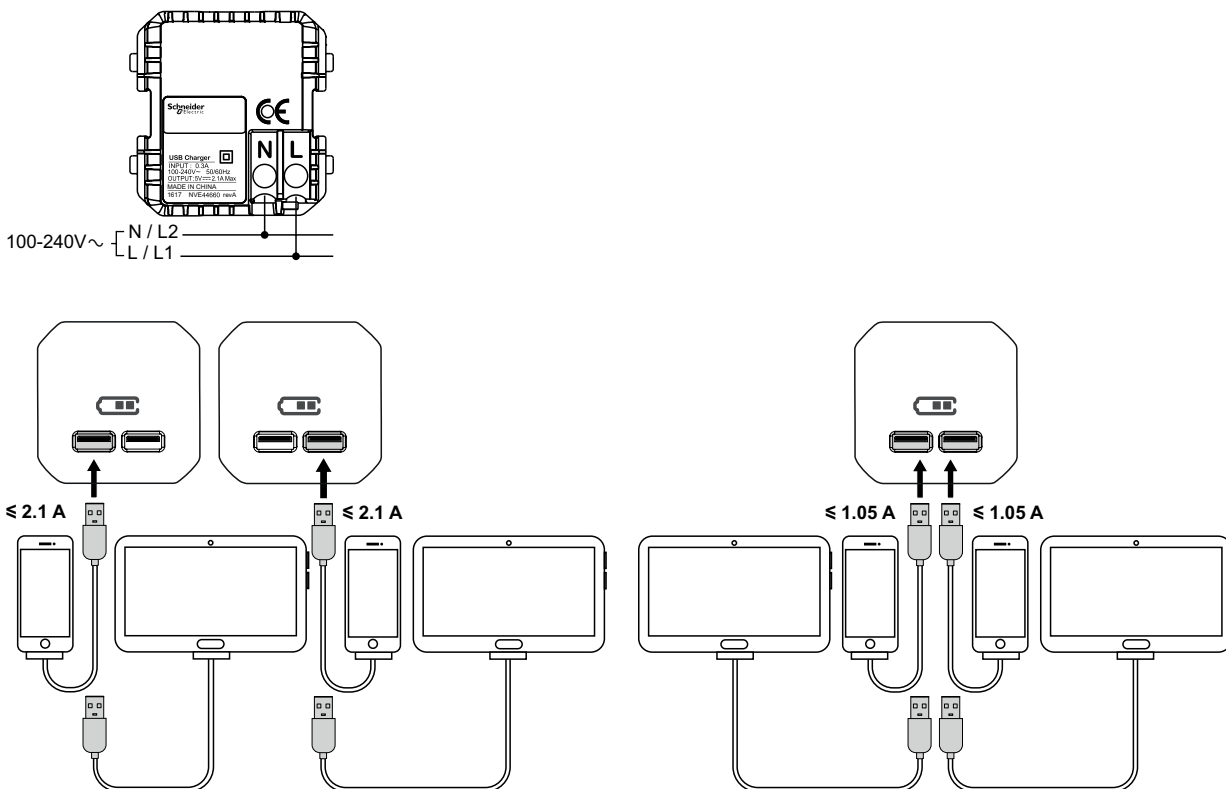
1	Vbus (5V DC)	—■—
2	D-	——
3	D+	—■—
4	GND	—■—
5	—	—■—

Unica Povezave USB polnilci

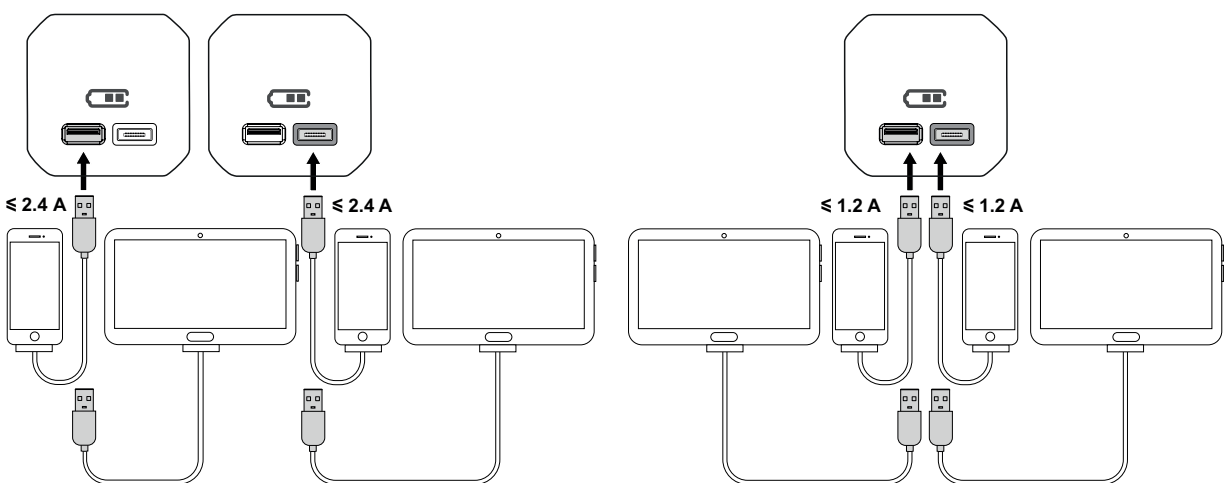
USB polnilci

Tip A: NU3428•• (1 modul) - NU3418•• (2 modula)

Tip A + C : NU3018•• (2 modula)



USB tip A povezava



USB tip A + C povezava

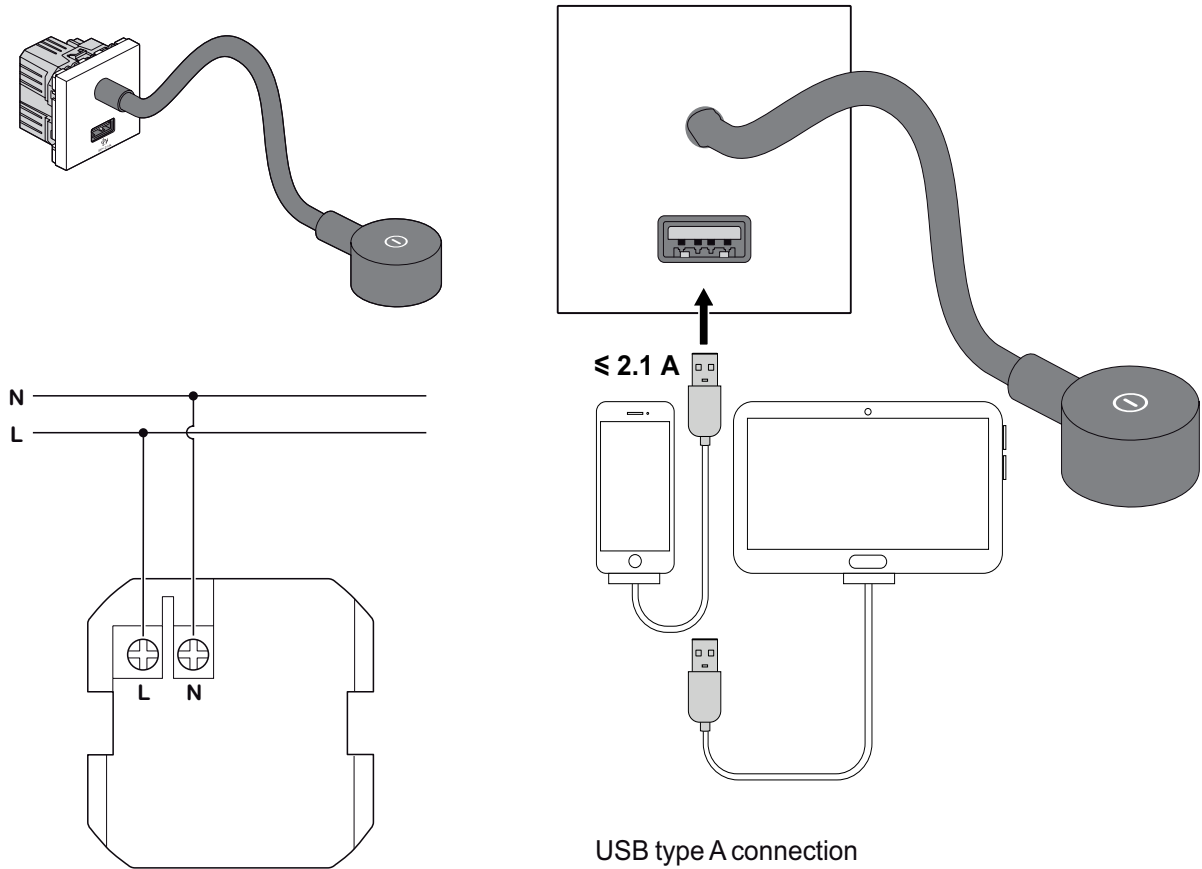
Unica

Povezave

Druge funkcije

Nočna svetilka

NU3603••



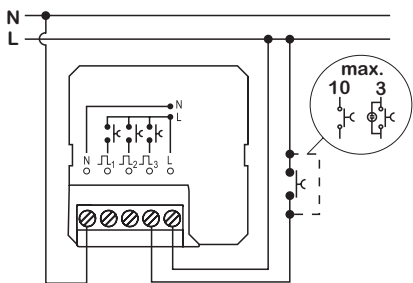
Unica

Povezave

Druge funkcije

Elektronski zvonec

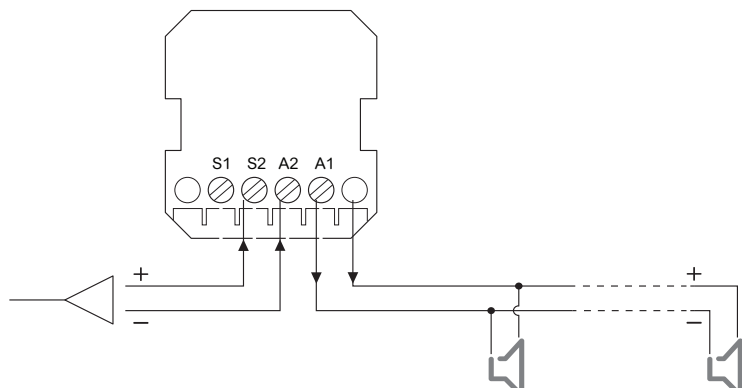
NU3786••



Ročno izklapanje ali ponovno zaganjanje časa prekoračitve z vklapljenim časom prekoračitve

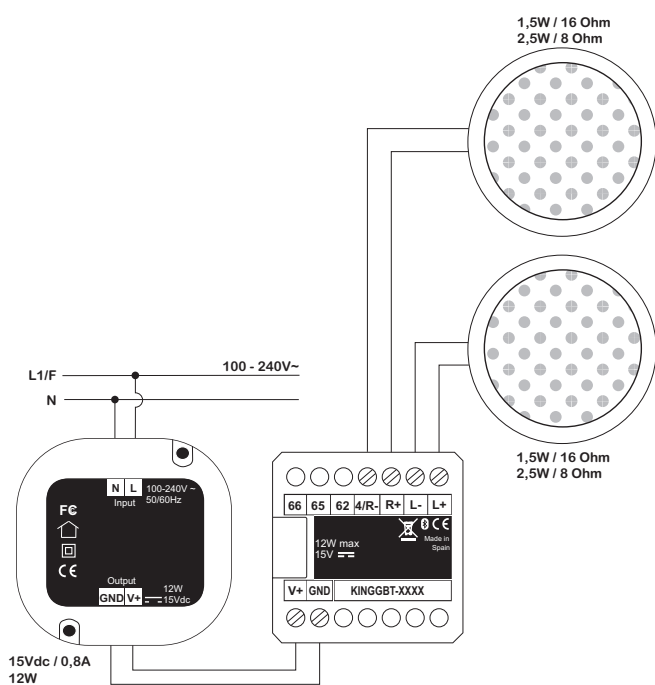
Nastavljanje glasnosti

NU3602••



Bluetooth sprejemnik

NU3601••

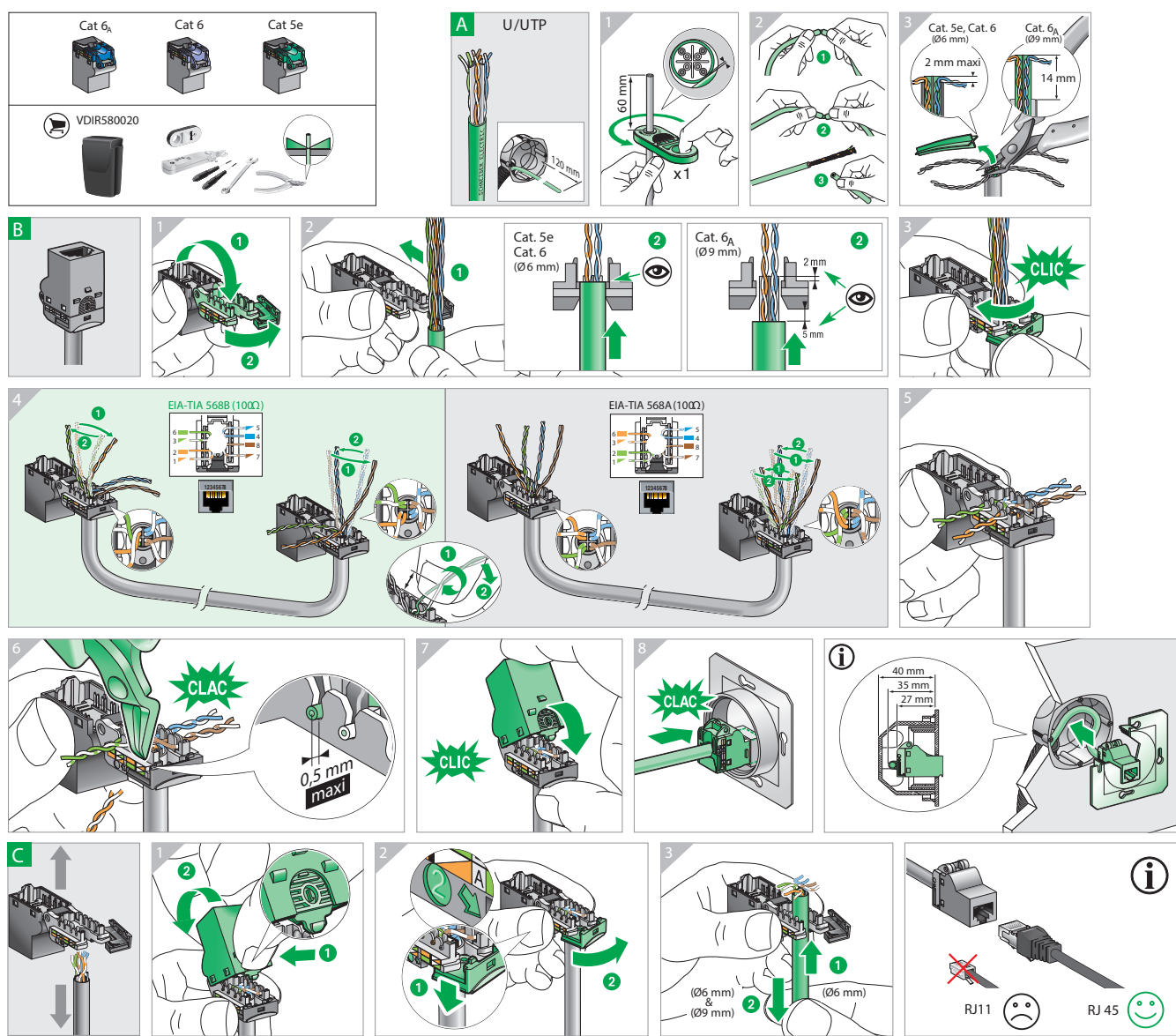


Povezave

RJ45 podatkovne vtičnice

Namestitev

Primer namestitve neoklopljenih vtičnic s kontaktom stisnjениm z žilo



Tehnični podatki

Kategorije

- Najbolj pomembna lastnost, ki definira podatkovno omrežje je hitrost s katero lahko informacije krožijo znotraj tega omrežja.
- Glede na ta vidik so inštalacije razdeljene v naslednje kategorije

Kategorija	Hitrost prenosa	Tip omrežja
Cat. 3	Do 10 MHz	Ethernet 10 Base T, Token Ring 4 Mbps
Cat. 4	Do 16 MHz	Token Ring 16 Mbps
Cat. 5 _E	Do 100 MHz	Ethernet 1000 Base T, ATM 155 Mbps
Cat. 6	Do 250 MHz	Ethernet 1000 Base T, ATM 1200
Cat. 6A	Do 500 MHz	Ethernet full-duplex mode 1000 Base T

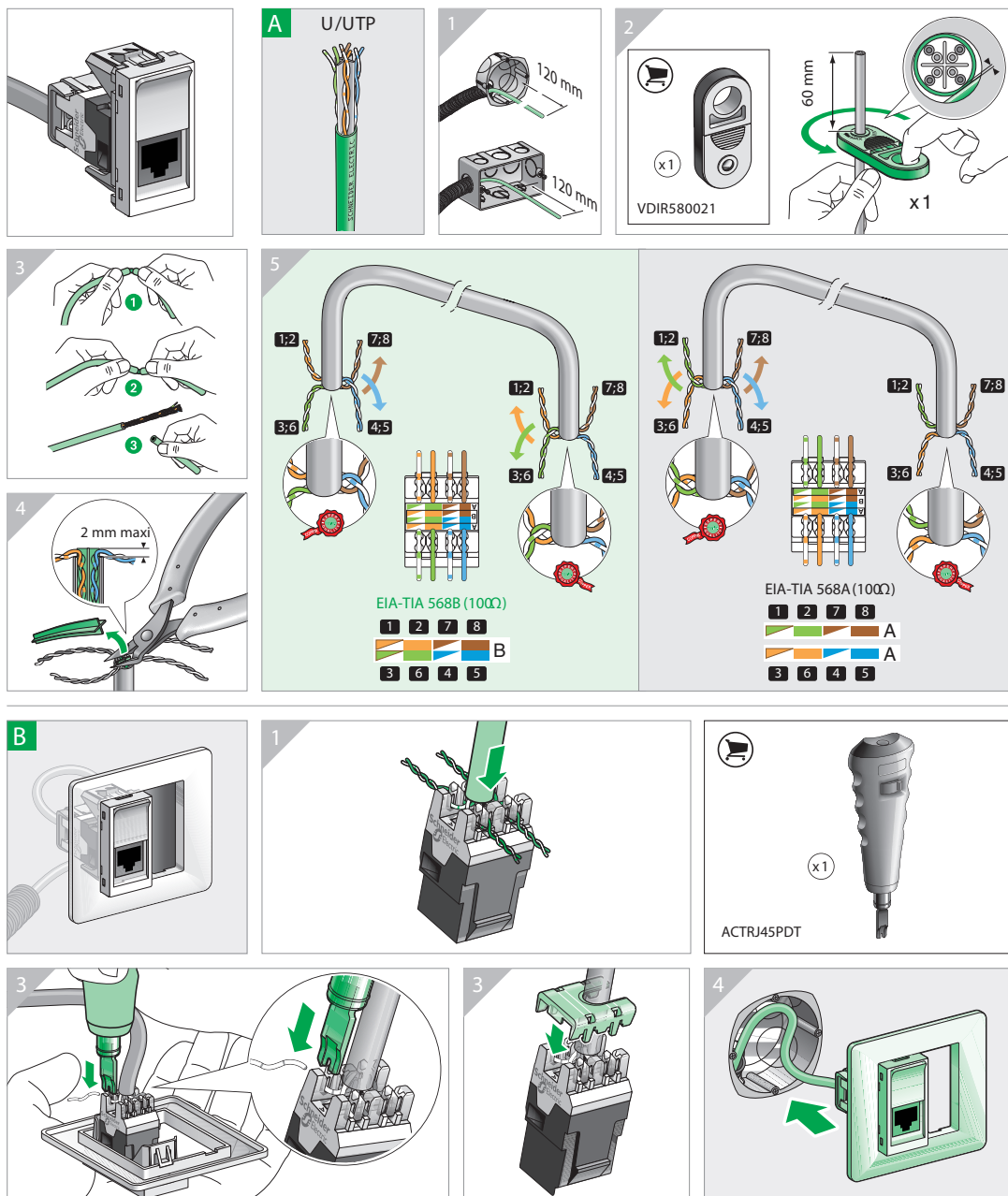
Unica

Povezave

RJ45 podatkovne vtičnice

Namestitev

Primer namestitve neoklopljenih vtičnic s kontaktom stisnjениm z žilo



Unica

kazalo

Unica

Kazalo

Kat.oznake	Stran	Kat.oznake	Stran	Kat.oznake	Stran	Kat.oznake	Stran	Kat.oznake	Stran
ALB45032	47	INS44221	102	INS44310	114	INS52121	99	MUR37912	72
ALB45033	47	INS44222	102	INS44311	111	INS52122	99	MUR37914	72
CCT90501	48	INS44223	102	INS44311	114	INS52123	99	MUR39101	72
CCT90501	84	INS44232	102	INS44312	111	INS52124	99	MUR39107	72
IMT35032A	98	INS44233	102	INS44312	114	INS52125	99	MUR39108	72
IMT35914(1)	64	INS44234	102	INS44324	104	INS52126	99	MUR39109	72
IMT35915	64	INS44235	102	INS44400	108	INS52127	99	MUR39110	72
IMT35924	64	INS44244	103	INS44401	108	INS52150	100	MUR39151	72
IMT35925	64	INS44245	103	INS44404	108	INS52151	100	MUR39911	72
IMT35934	64	INS44246	103	INS44405	108	INS52152	100	MUR39912	72
IMT35935	64	INS44247	103	INS44408	108	INS52153	100	MUR39913	72
IMT35944	64	INS44256	103	INS45000	111	INS52154	100	MUR39914	72
IMT35945	64	INS44257	103	INS45001	111	INS52155	100	NU3488	58
IMT35994	64	INS44258	103	INS45002	114	INS52156	100	NU003718	50
IMT35995	64	INS44259	103	INS45003	114	INS52157	100	NU003718	51
IMT36142A	98	INS44268	104	INS45005	111	INS52158	100	NU003744	50
INS44000	110	INS44269	104	INS45006	111	INS52159	100	NU003744	51
INS44001	110	INS44270	104	INS45007	114	INS52160	100	NU3772	58
INS44004	110	INS44271	104	INS45008	114	INS52161	100	NU3773	58
INS44005	110	INS44280	107	INS45010	111	INS52162	100	NU3774	58
INS44008	110	INS44281	107	INS45011	111	INS52163	100	NU3775	58
INS44009	110	INS44282	107	INS45012	114	INS61200	117	NU3776	58
INS44010	110	INS44283	107	INS45015	115	INS61201	117	NU6004V80	71
INS44030	110	INS44284	107	INS45016	115	INS61202	117	NU6004V82	71
INS44031	110	INS44285	107	INS45017	112	INS61203	117	NU6004V83	71
INS44050	109	INS44286	107	INS45018	112	INS61205	117	NU6004V84	71
INS44051	109	INS44287	107	INS45018	115	INS61207	112	NU6004V85	71
INS44077	107	INS44288	105	INS45019	112	INS61207	117	NU6004V86	71
INS44078	107	INS44289	105	INS45019	115	INS61208	112	NU6004V87	71
INS44200	101	INS44290	105	INS45022	111	INS61208	117	NU6004V89	71
INS44201	101	INS44291	105	INS45023	114	INS61209	117	NU7002	62
INS44202	101	INS44292	105	INS45024	114	INS61210	117	NU7002C)	62
INS44203	101	INS44293	105	INS45025	114	INS61211	117	NU7002G	62
INS44204	101	INS44294	105	INS45026	112	INS61212	117	NU7002P	62
INS44205	101	INS44295	105	INS45026	115	INS61213	117	NU7002PC	62
INS44206	101	INS44296	105	INS45100*	113	INS61214	117	NU7002PG	62
INS44207	101	INS44297	105	INS45101*	113	INS61215	117	NU7004PC	62
INS44208	101	INS44298	105	INS45102*	113	MGU5.064.18	52	NU7006C	62
INS44209	101	INS44299	105	INS45103*	113	MGU5.064.30	52	NU7008C	62
INS44210	101	INS44303	106	INS45104*	113	MGU8.601	64	NU7103	62
INS44211	101	INS44304	106	INS45105*	113	MGU8.603	64	NU7103P	62
INS44212	101	INS44305	106	INS45106*	113	MGU8.604	64	NU7104	62
INS44213	101	INS44306	106	INS45107*	113	MUR34101	72	NU7104P	62
INS44214	101	INS44307	111	INS45108	116	MUR34107	72	NU7107	62
INS44215	101	INS44307	114	INS45109	116	MUR34108	72	NU7204P	97
INS44216	101	INS44308	111	INS45110	116	MUR34109	72	NU7802	63
INS44217	101	INS44308	114	INS45111	116	MUR34151	72	NU7892	63
INS44218	101	INS44309	111	INS52100	98	MUR35110	72	NU8710	95
INS44219	101	INS44309	114	INS52101	98	MUR37713	72	NU8718	95
INS44220	102	INS44310	111	INS52120	99	MUR37911	72	NU8724	96

Unica

Kazalo

Kat. oznake	Stran								
NU8734	96	NU124420	89	NU210144	68	NU270417	69	NU280216	69
NU8744	96	NU124430	94	NU210154	68	NU270418	69	NU280217	69
NU9091	52	NU124454	94	NU210218	68	NU270421	69	NU280218	69
NU9580	63	NU171020	89	NU210230	68	NU270422	69	NU280219	69
NU9800	97	NU171020	94	NU210244	68	NU270424	69	NU280221	69
NU9801	97	NU171030	94	NU210254	68	NU270426	69	NU280222	69
NU9802	97	NU171054	94	NU210318	68	NU270427	69	NU280224	69
NU9823AM	82	NU171820	89	NU210330	68	NU270428	69	NU280226	69
NU9823AM	45	NU171820	94	NU210344	68	NU270444	69	NU280227	69
NU9825A	45	NU171830	94	NU210354	68	NU270450M	70	NU280228	69
NU9825A	82	NU171854	94	NU210418	68	NU270451M	70	NU280244	69
NU9825AZ	45	NU172418	94	NU210430	68	NU270452M	70	NU280250M	70
NU9825AZ	82	NU172430	94	NU210444	68	NU270453M	70	NU280251M	70
NU9830	52	NU172454	94	NU210454	68	NU270455M	70	NU280252M	70
NU021020	89	NU173418	94	NU210718	68	NU270456M	70	NU280253M	70
NU021020	95	NU173420	89	NU210730	68	NU270457M	70	NU280255M	70
NU021030	95	NU173430	94	NU210744	68	NU270458M	70	NU280256M	70
NU021054	95	NU173454	94	NU210754	68	NU270459M	70	NU280257M	70
NU021820	89	NU174418	94	NU270311	69	NU270460M	70	NU280258M	70
NU021820	95	NU174430	94	NU270312	69	NU270462M	70	NU280259M	70
NU021830	95	NU174454	94	NU270313	69	NU270711	69	NU280260M	70
NU021854	95	NU200118	72	NU270314	69	NU270712	69	NU280262M	70
NU022418	96	NU200130	72	NU270315	69	NU270713	69	NU280411	69
NU023418	96	NU200154	72	NU270316	69	NU270714	69	NU280412	69
NU024418	96	NU200218	68	NU270317	69	NU270715	69	NU280413	69
NU044218	72	NU200230	68	NU270318	69	NU270716	69	NU280414	69
NU055318	73	NU200244	68	NU270321	69	NU270717	69	NU280415	69
NU055344	73	NU200254	68	NU270322	69	NU270718	69	NU280416	69
NU055418	73	NU200418	68	NU270324	69	NU270721	69	NU280417	69
NU055444	73	NU200430	68	NU270326	69	NU270722	69	NU280418	69
NU112118	96	NU200444	68	NU270327	69	NU270724	69	NU280419	69
NU113118	96	NU200454	68	NU270328	69	NU270726	69	NU280421	69
NU114118	96	NU200618	68	NU270344	69	NU270727	69	NU280422	69
NU121020	89	NU200630	68	NU270350M	70	NU270728	69	NU280424	69
NU121020	94	NU200644	68	NU270351M	70	NU270750M	70	NU280426	69
NU121030	94	NU200654	68	NU270352M	70	NU270751M	70	NU280427	69
NU121054	94	NU200818	68	NU270353M	70	NU270752M	70	NU280428	69
NU121820	89	NU200830	68	NU270355M	70	NU270753M	70	NU280444	69
NU121820	94	NU200844	68	NU270356M	70	NU270755M	70	NU280450M	70
NU121830	94	NU200854	68	NU270357M	70	NU270756M	70	NU280451M	70
NU121854	94	NU201018	68	NU270358M	70	NU270757M	70	NU280452M	70
NU122418	94	NU201030	68	NU270359M	70	NU270758M	70	NU280453M	70
NU122420	89	NU201044	68	NU270360M	70	NU270759M	70	NU280455M	70
NU122430	94	NU201054	68	NU270362M	70	NU270760M	70	NU280456M	70
NU122454	94	NU206718	50	NU270411	69	NU270762M	70	NU280457M	70
NU123418	94	NU206730	50	NU270412	69	NU280211	69	NU280458M	70
NU123420	89	NU206744	50	NU270413	69	NU280212	69	NU280459M	70
NU123430	94	NU206754	50	NU270414	69	NU280213	69	NU280460M	70
NU123454	94	NU210118	68	NU270415	69	NU280214	69	NU280462M	70
NU124418	94	NU210130	68	NU270416	69	NU280215	69	NU280611	69

Unica Kazalo

Kat.oznake	Stran	Kat.oznake	Stran	Kat.oznake	Stran	Kat.oznake	Stran	Kat.oznake	Stran
NU280612	69	NU280859M	70	NU305720	85	NU310530	42	NU320130	42
NU280613	69	NU280860M	70	NU305730	50	NU310544	42	NU320144	42
NU280614	69	NU280862M	70	NU305744	50	NU310554	42	NU320154	42
NU280615	69	NU301618	53	NU305754	50	NU310618	43	NU320318	42
NU280616	69	NU301630	53	NU306603	50	NU310618C	43	NU320318S	42
NU280617	69	NU301644	53	NU306618	50	NU310618CN	43	NU320320	81
NU280618	69	NU301654	53	NU306630	50	NU310618L	43	NU320320VMC	46
NU280619	69	NU301718	50	NU306654	50	NU310618N	43	NU320320VMC	83
NU280621	69	NU301718	53	NU306703(1)	50	NU310620	81	NU320330	42
NU280622	69	NU301730	50	NU306703A	50	NU310630	43	NU320330S	42
NU280624	69	NU301730	53	NU306703AS	50	NU310630C	43	NU320330VMC	46
NU280626	69	NU301744	50	NU306703S(1)	50	NU310630L	43	NU320344	42
NU280627	69	NU301744	53	NU306706AS	50	NU310630N	43	NU320354	42
NU280628	69	NU301754	50	NU306718(1)	50	NU310644	43	NU320354S	42
NU280644	69	NU301754	53	NU306718A	50	NU310644CN	43	NU320354VMC	46
NU280650M	70	NU301818	53	NU306718AS	50	NU310644N	43	NU320518	42
NU280651M	70	NU301830	53	NU306718S	50	NU310654	43	NU320520	81
NU280652M	70	NU301854	53	NU306730A	50	NU310654C	43	NU320530	42
NU280653M	70	NU301918	53	NU306730AS	50	NU310654L	43	NU320544	42
NU280655M	70	NU301930	53	NU306754A	50	NU310654N	43	NU320554	42
NU280656M	70	NU301944	53	NU306754AS	50	NU310718SC	46	NU320618	43
NU280657M	70	NU301954	53	NU306761AS	50	NU310730SC	46	NU320618C	43
NU280658M	70	NU302318	51	NU307603	50	NU310744SC	46	NU320618CN	43
NU280659M	70	NU302330	51	NU307618	50	NU310754SC	46	NU320618CN	43
NU280660M	70	NU302344	51	NU307630	50	NU310818SC	46	NU320618L	43
NU280662M	70	NU302354	51	NU308218	50	NU310830SC	46	NU320618N	43
NU280811	69	NU303118	51	NU308230	50	NU310844SC	46	NU320620	81
NU280812	69	NU303130	51	NU308244	50	NU310854SC	46	NU320620N	81
NU280813	69	NU303144	51	NU308254	50	NU310918SC	46	NU320630	43
NU280814	69	NU303154	51	NU308418	52	NU310944SC	46	NU320630C	43
NU280815	69	NU303318	51	NU308430	52	NU312718SC	46	NU320630CN	43
NU280816	69	NU303330	51	NU308454	52	NU312744SC	46	NU320630L	43
NU280817	69	NU303344	51	NU308518	52	NU313618	43	NU320630LN	43
NU280818	69	NU303354	51	NU310118	42	NU313630	43	NU320630N	43
NU280819	69	NU303618	50	NU310118SMUR	42	NU313654	43	NU320644	43
NU280821	69	NU303644	50	NU310120	81	NU316118	44	NU320644CN	43
NU280822	69	NU303703	50	NU310130	42	NU316118S	44	NU320644N	43
NU280824	69	NU303718	50	NU310144	42	NU316130	44	NU320654	43
NU280826	69	NU303718TA	50	NU310154	42	NU316144	44	NU320654C	43
NU280827	69	NU303720	85	NU310318	42	NU316144S	44	NU320654CN	43
NU280828	69	NU303730	50	NU310318S	42	NU316154	44	NU320654L	43
NU280844	69	NU303730TA	50	NU310318SDND	42	NU316218	44	NU320654LN	43
NU280850M	70	NU303744	50	NU310320	81	NU316218S	44	NU320654N	43
NU280851M	70	NU303744TA	50	NU310330	42	NU316244S	44	NU320718	46
NU280852M	70	NU303754	50	NU310330S	42	NU316318	44	NU320730	46
NU280853M	70	NU303754TA	50	NU310344	42	NU316330	44	NU320744	46
NU280855M	70	NU303761	50	NU310354	42	NU316344	44	NU320754	46
NU280856M	70	NU305703	50	NU310354S	42	NU316354	44	NU320818	46
NU280857M	70	NU305706	50	NU310518	42	NU320118	42	NU320820	83
NU280858M	70	NU305718	50	NU310520	81	NU320120	81	NU320830	46

Unica

Kazalo

Kat. oznake	Stran								
NU320844	46	NU328318	47	NU342630	54	NU345444	57	NU350354	48
NU320854	46	NU328330	47	NU342654	54	NU345454	57	NU351418	48
NU321118	42	NU328344	47	NU342818	53	NU345518	57	NU351420	84
NU321130	42	NU328354	47	NU342830	53	NU345530	57	NU351430	48
NU321144	42	NU340618	54	NU342844	53	NU345554	57	NU351454	48
NU321154	42	NU340630	54	NU342854	53	NU345618	57	NU352518	49
NU321318	42	NU340654	54	NU342918	56	NU345630	57	NU352530	49
NU321330	42	NU340718	54	NU342930	56	NU345654	57	NU352554	49
NU321344	42	NU340730	54	NU342954	56	NU346118	57	NU353518	49
NU321354	42	NU340754	54	NU343018	56	NU346120	86	NU353530	49
NU321418	46	NU341018	54	NU343030	56	NU346130	57	NU353554	49
NU321430	46	NU341030	54	NU343044	56	NU346154	57	NU354018	49
NU321454	46	NU341044	54	NU343054	56	NU346218	57	NU354030	49
NU322518	44	NU341054	54	NU343118	56	NU346220	86	NU354054	49
NU322620	46	NU341118	54	NU343130	56	NU346230	57	NU360118	58
NU322620	83	NU341130	54	NU343154	56	NU346244	57	NU360130	58
NU322630	46	NU341144	54	NU343218	56	NU346254	57	NU360154	58
NU322644	46	NU341154	54	NU343230	56	NU346818	57	NU360218	58
NU322654	46	NU341218	54	NU343254	56	NU346830	57	NU360230	58
NU323218S	44	NU341230	54	NU343318	56	NU346844	57	NU360244	58
NU323230S	44	NU341244	54	NU343330	56	NU346854	57	NU360254	58
NU323244S	44	NU341318	54	NU343354	56	NU347818	54	NU360318	59
NU323254S	44	NU341330	54	NU344718	54	NU347918	54	NU360330	59
NU323618	43	NU341344	54	NU344730	54	NU348218	54	NU360344	59
NU323630	43	NU341418	54	NU344754	54	NU348318	54	NU360354	59
NU323654	43	NU341430	54	NU344818	54	NU348418	54	NU360518	59
NU323718	46	NU341444	54	NU344830	54	NU348518	54	NU361218	59
NU323730	46	NU341454	54	NU344844	54	NU348618	58	NU363118	59
NU323754	46	NU341518	54	NU344854	54	NU348630	58	NU363130	59
NU324620	43	NU341530	54	NU344918	54	NU348644	58	NU363154	59
NU324620	81	NU341544	54	NU344930	54	NU348654	58	NU370118	46
NU324630	43	NU341554	54	NU344944	54	NU348718	58	NU373118	46
NU324654	43	NU341618	54	NU344954	54	NU348730	58	NU373130	46
NU326118	44	NU341630	54	NU345018	57	NU348744	58	NU373154	46
NU326118N	44	NU341644	54	NU345020	86	NU348754	58	NU378518	58
NU326144	44	NU341654	54	NU345030	57	NU349118	56	NU378530	58
NU326218	44	NU341718	54	NU345044	57	NU349130	56	NU378544	58
NU326218S	44	NU341730	54	NU345054	57	NU349144	56	NU378554	58
NU326230	44	NU341754	54	NU345118	57	NU349154	56	NU378618	58
NU326230S	44	NU341818	53	NU345130	57	NU349718	56	NU378630	58
NU326254	44	NU341830	53	NU345144	57	NU349730	56	NU378644	58
NU326254S	44	NU341844	53	NU345154	57	NU349744	56	NU378654	58
NU326318	44	NU341854	53	NU345218	57	NU349754	56	NU386218	59
NU326330	44	NU341918	54	NU345230	57	NU350118	48	NU386230	59
NU326354	44	NU341930	54	NU345254	57	NU350130	48	NU386244	59
NU328118	44	NU341954	54	NU345318	57	NU350144	48	NU386254	59
NU328218	42	NU342018	54	NU345330	57	NU350154	48	NU400218	71
NU328230	42	NU342030	54	NU345354	57	NU350318	48	NU400220	87
NU328244	42	NU342054	54	NU345418	57	NU350330	48	NU400230	71
NU328254	42	NU342618	54	NU345430	57	NU350344	48	NU400254	71

Unica Kazalo

Kat.oznake	Stran								
NU400418	71	NU600287	71	NU822418	96	NU940630	55	NU946320	86
NU400420	87	NU600289	71	NU823418	96	NU940654	55	NU946330	55
NU400430	71	NU600480	71	NU824418	96	NU940718	55	NU946354	55
NU400454	71	NU600482	71	NU840218	64	NU940720	86	NU946418	55
NU400618	71	NU600483	71	NU840230	64	NU940730	55	NU946430	55
NU400620	87	NU600484	71	NU840254	64	NU940754	55	NU946454	55
NU400630	71	NU600485	71	NU840418	64	NU941018	55	NU947818	55
NU400654	71	NU600486	71	NU840430	64	NU941020	86	NU947830	55
NU400818	71	NU600487	71	NU840454	64	NU941030	55	NU947854	55
NU400830	71	NU600489	71	NU840618	64	NU941044	55	NU947918	55
NU400854	71	NU600680	71	NU840630	64	NU941054	55	NU947930	55
NU411018	71	NU600682	71	NU840654	64	NU941118	55	NU947954	55
NU411030	71	NU600683	71	NU903718	52	NU941118T	55	NU986418	59
NU411054	71	NU600684	71	NU903718U	52	NU941120	86	NU986430	59
NU411418	71	NU600685	71	NU903730	52	NU941130	55	NU986444	59
NU411420	87	NU600686	71	NU903730U	52	NU941144	55	NU986454	59
NU411430	71	NU600687	71	NU903744	52	NU941154	55	NU986518	59
NU411454	71	NU600689	71	NU903744U	52	NU942018	55	NU986520	87
NU411618	71	NU600880	71	NU903754	52	NU942020	86	NU986530	59
NU411620	87	NU600882	71	NU903754U	52	NU942030	55	NU986544	59
NU411630	71	NU600883	71	NU910018	45	NU942054	55	NU986554	59
NU411654	71	NU600884	71	NU910018N	45	NU942218*	55	NU986618	59
NU411818	71	NU600885	71	NU910018U	45	NU942230*	55	NU986620	87
NU411830	71	NU600886	71	NU910020	82	NU942254*	55	NU986630	59
NU411854	71	NU600887	71	NU910020N	82	NU942418*	55	NU986644	59
NU501318	53	NU600889	71	NU910030	45	NU942430*	55	NU986654	59
NU501330	53	NU610380	71	NU910030N	45	NU942454*	55	S520299	82
NU501354	53	NU610382	71	NU910030U	45	NU944018	57	S520299	45
NU501418	53	NU610383	71	NU910044	45	NU944030	57	U0.582	63
NU501430	53	NU610384	71	NU910044N	45	NU944044	57		
NU501454	53	NU610385	71	NU910044U	45	NU944054	57		
NU545718	57	NU610386	71	NU910054	45	NU944118	57		
NU545730	57	NU610387	71	NU910054N	45	NU944120	86		
NU545754	57	NU610389	71	NU910054U	45	NU944130	57		
NU553018	76	NU800218	64	NU920018	45	NU944154	57		
NU553020	76	NU800244	64	NU920018N	45	NU946018	55		
NU553020	88	NU800418	64	NU920018U	45	NU946020	86		
NU553030	76	NU800444	64	NU920020	82	NU946030	55		
NU553054	76	NU800618	64	NU920020N	82	NU946044	55		
NU553118	76	NU800644	64	NU920030	45	NU946054	55		
NU553120	76	NU810318	64	NU920030N	45	NU946118	55		
NU553120	88	NU810418	64	NU920030U	45	NU946120	86		
NU553130	76	NU821020	89	NU920044	45	NU946130	55		
NU553154	76	NU821020	95	NU920044N	45	NU946144	55		
NU600280	71	NU821030	95	NU920044U	45	NU946154	55		
NU600282	71	NU821054	95	NU920054	45	NU946218	55		
NU600283	71	NU821820	89	NU920054N	45	NU946220	86		
NU600284	71	NU821820	95	NU920054U	45	NU946230	55		
NU600285	71	NU821830	95	NU940618	55	NU946254	55		
NU600286	71	NU821854	95	NU940620	86	NU946318	55		

Unica
Beležke

Unica Beležke

Unica
Beležke



Green Premium™

Podpiramo okolju prijazne produkte v industriji



**Green
Premium™**
Product

Green Premium je edina oznaka, ki omogoča učinkovit razvoj in spodbujanje okoljske strategije medtem ko ohranja učinkovitost poslovanja.

Ta oznaka zagotavlja skladnost z najnovejšimi okoljskimi predpisi, ampak naredi tudi več.

Več kot 75% proizvedenih izdelkov od Schneider Electric je prejelo oznako Green Premium



Odkrijte kaj pomeni zeleno ...

Preverite svoje izdelke!

Schneider Electric-ova oznaka Green Premium je predana zagotavljanju transparentnosti z objavljanjem obsežnih in zanesljivih informacij povezanih z vplivom naših izdelkov na okolje

RoHS

Schneider Electric izdelki so podvrženi RoHS zahtevam na svetovnem nivoju, tudi za mnoge izdelke, za katere ni zahtevana skladnost v smislu predpisov. Skladnostni certifikati so na volj za izdelke, ki izpolnjujejo kriterije te evropske iniciative, ki želi odpraviti nevarne snovi.

REACH

Schneider Electric uporablja stroge REACH predpise na svojih izdelkih na svetovni ravni in objavlja obširne podatke, ki se tičejo prisotnosti SVHC (Substances of Very High Concern) v vseh naših izdelkih.

PEP: Product Environmental Profile

Schneider Electric objavlja celoten komplet okoljskih podatkov, vključno s podatki o ogljičnem odtisu in porabi energije za vsako fazo življenskega cikla za vse naše izdelke, v skladu s programom ISO 14025 PEP ecopassport. PEP je posebno uporaben za nadzor, kontroliranje, varčevanje z energijo in/ali zmanjšanje izpustov ogljikovega dioksida.

EoLI: End of Life Instructions

Na voljo z enostavnim klikom na gumb, ta navodila zagotavljajo:

- Nivo možnosti recikliranja izdelkov od Schneider Electric.
- Svetovanje za zmanjšanje nevarnosti za osebje med demontiranjem izdelkov in pred postopki recikliranja.
- Identifikacija delov za recikliranje ali za selektivno obravnavanje za zmanjšanje nevarnosti za okolje/ nezdružljivosti s standardnimi postopki recikliranja.



Odkrijte vse možnosti nove ponudbe Unica
se.com/si

Schneider Electric d.o.o.

Ameriška ulica 8
1000 Ljubljana
Slovenia
Customer Care: +386 1 236 35 55

E: podpora.si@se.com

www.se.com/si