

PLANA



Skraćeni katalog hrvatski



Plana. Bitnost kao životni stil.

Jasne i mekane linije, rigorozan dizajn. Sofisticirani minimalizam za veliku slobodu usklađivanja. Bijela tipka, za lako uklapanje u svaki prostor ili tipka Silver za nijansu tehnološkog sjaja. Svježe i kristalne boje ploča Reflex ili tople i mekane nijanse ploča od masivnog drveta. Sofisticirani i sjajni tonaliteti metalnih ploča ili neformalne boje ploče od tehnopolimera. Plana se uklapa u prostore na originalan način, ali s umjerenošću suštinskog dizajna.



Plana. Suštinski dizajn, ploča i upravljači bijele boje.



Plana Silver. Plana s pločom Silver sjajno srebrene boje.

SVAKA ŽELJA STANOVARUJE SE UZ MAKSIMALNU BRIGU.

NADZOR

Esencijalne linije daju oblik tipkama raznih veličina, jednom, dvama ili trima modulima prilagodljivima svim zahtjevima instalacije. Zahvaljujući različitim vrstama komandi, nagibnih, na infracrvene zrake, radiofrekvenciju ili putem daljinskog upravljača, upravljanje svim funkcijama odgovara najvišim standardima funkcionalnosti.



Komande na infracrvene zrake



Domotičke komande



Radiofrekvenčne komande

UDOBNOST

Od jutarnjeg buđenja do temperature koja vas dočekuje pri povratku kući, sve do paljenja vanjskih svjetala uvečer: Plana preobražava dom u oazu blagostanja. Svoju omiljenu klimu možete programirati u svakoj pojedinoj prostoriji, stvoriti pravo ozračje regulirajući intenzitet i boju svjetla za neku posebnu priliku ili neki precizno određen trenutak u danu. I izvući najveći užitak iz svojih prostora.



Zaslon osjetljiv na dodir sa tri modula



Univerzalni regulatori za upravljanje svjetlom



Vremenski termostat

SIGURNOST

Iznimno točan nadzor uvijek bdi nad imovinom i ljudima: sa Planom ste na sigurnom 24 sata dnevno. Tehnički alarmi aktiviraju se u trenu u slučaju prodora plina, istjecanja vode, preopterećenja strujne mreže, nestanka struje ili pokušaja provale i upozoravaju vas sms porukom; blokirane utičnice i svjetiljke za slučaj nužde uvijek su pripravne djelovati u obrani vaše nepovredivosti.



Digitalna tipkovnica



Svjetiljka za slučaj nužde



Detektor metana

UČINKOVITOST

Termostati koji reguliraju temperaturu na temelju stvarnih svakodnevnih potreba; uređaji za upravljanje električnim nabojima, za praćenje troškova; satovi s mogućnošću programiranja za aktiviranje uređaja u određeno vrijeme, za racionalno upravljanje svom energijom u vašem domu.



Sat za programiranje



Kontrola opterećenja



Upravljačka centrala tri modula

MULTIMEDIJALNOST

Cjelovit sustav izuzetnih multimedijskih performansi, zahvaljujući razglasnom sustavu najveće kvalitete, s najširim lepezom ulaza za podatke, audio, video i USB i kompatibilnošću s uređajima kao što su iPod i iPhone te reproduktori Mp3 datoteka.



Zaslon osjetljiv na dodir za razglasni sustav



Utičnice USB, HDMI, RCA



Priklučna stanica

NADGLEDANJE

Zahvaljujući profinjenom zaslonu u boji osjetljivom na dodir, s lakoćom nadzirete cijeli domotički sustav. Dovoljno je tek ovlaš dotaknuti zaslon i kretati se brzo i udobno cijelom kućom kako bi se upravljalo svjetlima, roletama, pa čak i potrošnjom energije, vode i zemnog plina.



Zaslon osjetljiv na dodir veličine 4,3" Energy

INTERNACIONALNOST

Sve glavne utičnice koje se koriste u Europi, Americi, Africi i Aziji nadasve prostrano područje instalacije: možete birati između pokrovnih maski s najvećim mnoštvom modularnosti s posebnim umecima prikladnima za inozemstvo. Jednostavno potpuna i posebno fleksibilna lepeza rješenja koja zadovoljava svačiji instalacijski zahtjev i električni standard.



Uticnice u skladu s inozemnim standardima



Različite modularnosti



BOLNIČKI POZIVNI SUSTAV

Jednostavan, trenutačan, siguran i estetski koordiniran sa serijom Plana: Call-way je prirodan odgovor za bolničke strukture, klinike i lječilišta. Modularni pozivni sustav koji djeluje putem sabirnice koja olakšava pružanje pomoći i vodi dijalog s fiksnim telefonima, sustavima DECT, sustavima za traženje izgubljenih osoba i osobnim računalima. Uz to, ponuda je upotpunjena pokrovnim maskama i uređajima Plana Antibacterial tretiranim srebrnim ionima radi smanjenja umnožavanja klica i bakterija.



Fonetički modul



Modul zaslona



Pozivna tipka

BY-ME. DOMOTIKA KOJA JAMČI NADZOR, UDOBNOST, UČINKOVITOST, SIGURNOST. U CIJELOJ KUĆI.



GLOBALNO NADGLEDANJE

Tehnologija intuitivne navigacije pomoću koje se mogu nadzirati razne zone u kući, a za svaku od njih se može dozvati i scenarij, regulirati temperatura, upravljati rasvjetom i automatizacijom.



NADGLEDANJE PROTUPROVALNOG SUSTAVA

Upravlja cijelim protuprovalnim sustavom ili pojedinim zonama na koje ga se može podijeliti.



RAZGLASNI SUSTAV

Širi i regulira glazbu s uređaja za reprodukciju Mp3 datoteka, iPod-a ili pametnog telefona u svaki prostor.



ENERGETSKA OPTIMIZACIJA

Omogućuje općenito sagledavanje cijelog sustava i dozvoljava nadzor nad potrošnjom svih uređaja.

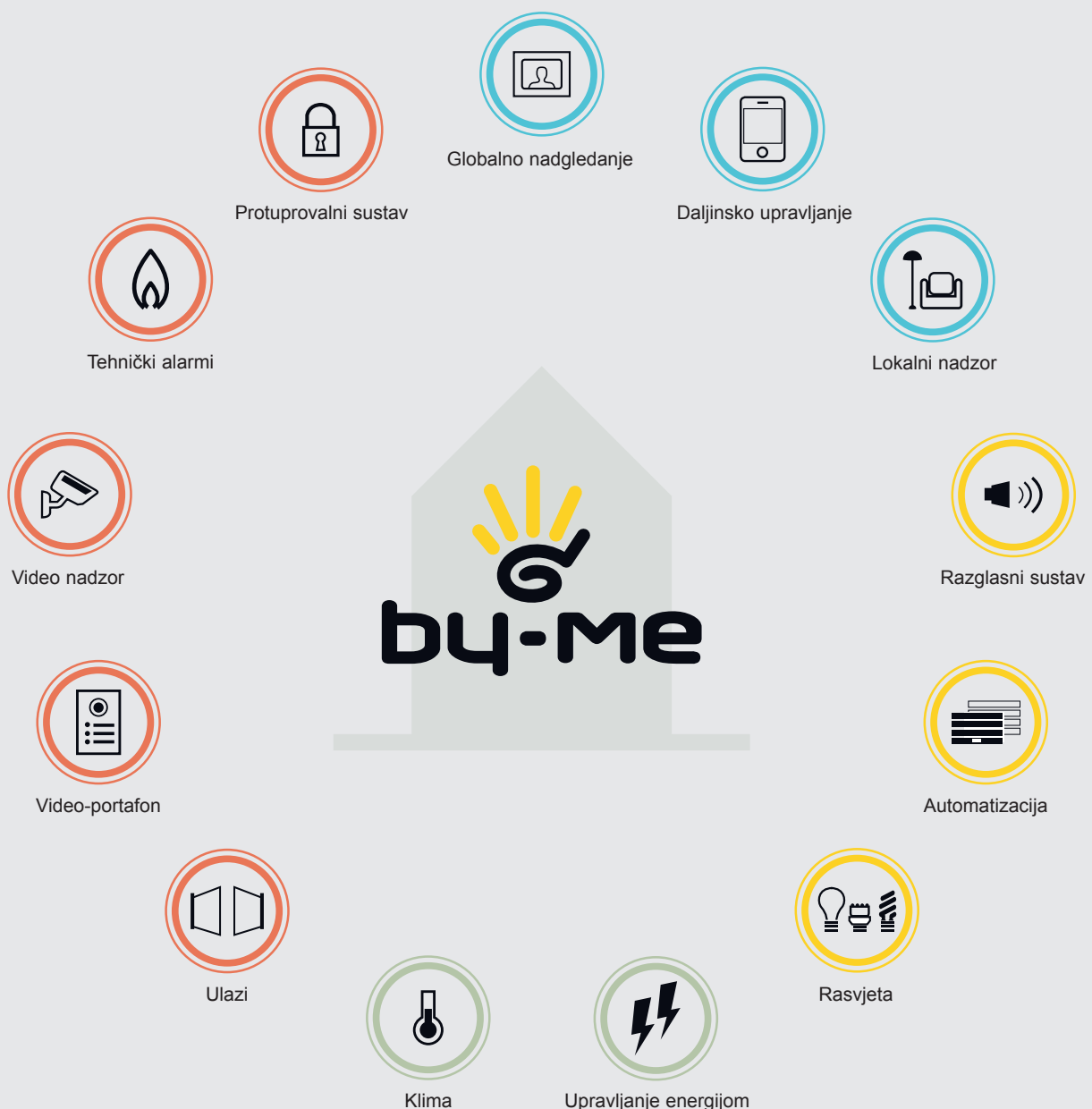
Plana međudjeluje sa sustavom By-me, u neprestanom dijalogu sa kućom, s ciljem totalnog nadzora i blagodati stanovanja po mjeru pojedinih zahtjeva. Funkcije koje su u međusobnoj koordinaciji, luke za korištenje i visoke tehnološke razine, čineći tako svakodnevne aktivnosti jednostavnijima i ugodnijima.

NADZOR

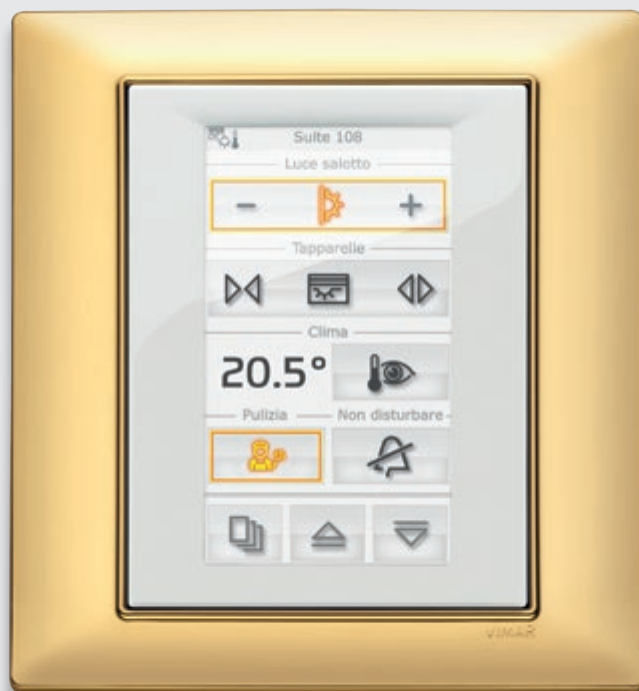
UDOBNOST

UČINKOVITOST

SIGURNOST



WELL -CONTACT PLUS. AUTOMATIZACIJA, KLIMA I RASVJETA SU UVIJEK POD NADZOROM U SVAKOJ ZGRADI.



GLOBALNO NADGLEDANJE

Automatizacijom, ulazima, klimom i uštedom energije upravlja se uz pomoć jedinstvenog sustava razvijenog na standardu KNX.



LOKALNI NADZOR

Dozvoljava da klijent odmah i na intuitivan način nadgleda svaku pojedinu prostoriju, aktivirajući scenarije udobnosti koje preferira.



KLIMA

Omogućuje da se na inteligentan i personaliziran način upravlja temperaturom u svakoj pojedinoj prostoriji.



ULAZI

Različiti ulazi za nadziranje ulaza u svaki ured ili hotelsku sobu, uz jamstvo maksimalne sigurnosti.

Rješenja Plana savršeno se primjenjuju i u hotelima, uredima, upravljačkim i trgovačkim centrima i gimnastičkim dvoranama. Njima se na jednostavan, inteligentan i koordiniran način upravlja zahvaljujući sustavu Well-contact Plus. Hardver, razvijen na standardnoj tehnologiji KNX može se integrirati s drugim tehnološkim sustavima prisutnim u zgradama i omogućuje upravljanje svjetlom, temperaturom, energijom, ulazima i automatizacijom. Na taj su način estetika i tehnologija savršeno međusobno integrirane.

NADZOR

UDOBNOST

UČINKOVITOST

SIGURNOST



Opće karakteristike prema talijanskom standardu



Zamjenjive tipke
Jedan, dva i tri modula - sa simbolima koji se osvjetljavaju u pozadini, prilagodljivim vlastitim potrebama.

Okviri
Široka paleta boja u 3 ekskluzivnih materijala: metal, prirodno drvo i tehnopolimer-reflex.

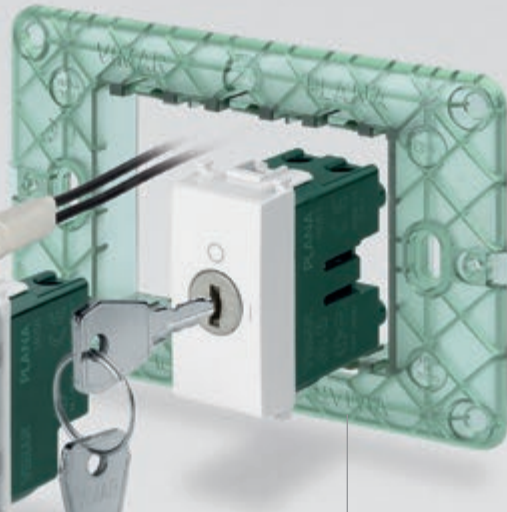
Tehničke informacije

Na pozadini pokraj svake redne stezaljke zbog indikacije funkcije, postranično, kad je riječ o trgovinskim i tehničkim podacima.



Personalizacija

Personalizacija izgleda komandi i tipki isporučuje se serijski ili na zahtjev, urezuje se laserom u unaprijed određeno područje i s pozadinom rasvjetom načinjenom od led svjetala raznih boja.



Nosač

Poluprozirnost olakšava montiranje i označenje uređaja. Građa u obliku pčelinjeg saća doprinosi strukturnoj čvrstoći.

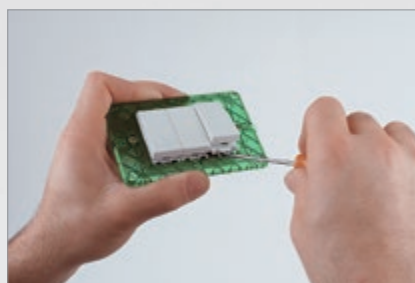


Pokret upravljačkih poluga je tih, blag, siguran, odlučan i ublažen.

Sustav prikačivanja Plak-clack®



Prikačivanje uređaja



Otkačivanje uređaja

Pojedinačno pakiranje u kutiju s bar-kodom

Uređaj je zaštićen od udaraca, pada i prašine i primjereno je identificiran. U svim slučajevima u kojima način instalacije nije očit, uređaji su opremljeni listićem s instrukcijama. 13-znamenkasti EAN kod, korišten u preko 100 zemalja, otisnut je na svakom nivou pakiranja te omogućava automatizirano upravljanje zalihamama pomoću optičkih čitača i kompjutorskog sustava s kojim su povezani.



Sastav	Prilog	Okvir	Modula	Ploče
				
	 Podžbukna montaža  Nadžbukna montaža	 2 modula s/bez vijcima ili kukicama	 2 x 1 modul	
	 Podžbukna montaža	 s vijcima	 2 modula	
	 Nadžbukna montaža	 s vijcima	 3 x 1 modul	
		 s vijcima	 2 x 1 modul i 1 x 2 modula 	
		 s vijcima	 1 x 2 modula i 2 x 1 modul	

Opće karakteristike prema njemačkom standardu

**Zamjenjive tipke**

Jedan i dva modula - sa simbolima koji se osvjetljavaju u pozadini, prilagodljivim vlastitim potrebama.

Personalizacija

Personalizacija izgleda komandi i tipki isporučuje se serijski ili na zahtjev, urezuje se laserom u unaprijed određeno područje i s pozadinskom rasvjetom načinjenom od led svjetala raznih boja.

**Okviri**

Široka paleta boja, u tehnopolimer-reflex.

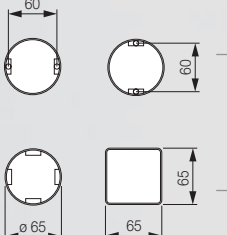
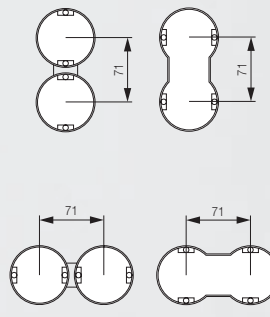
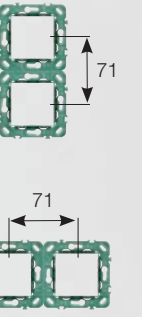
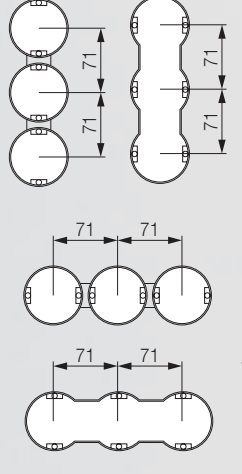
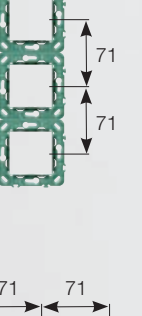
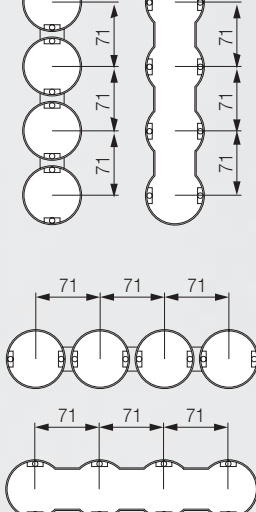
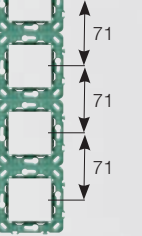
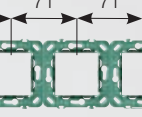
Nosač

Poluprozirnost olakšava montiranje i ožičenje uređaja. Građa u obliku pčelinjeg saća doprinosi strukturnoj čvrstoći.

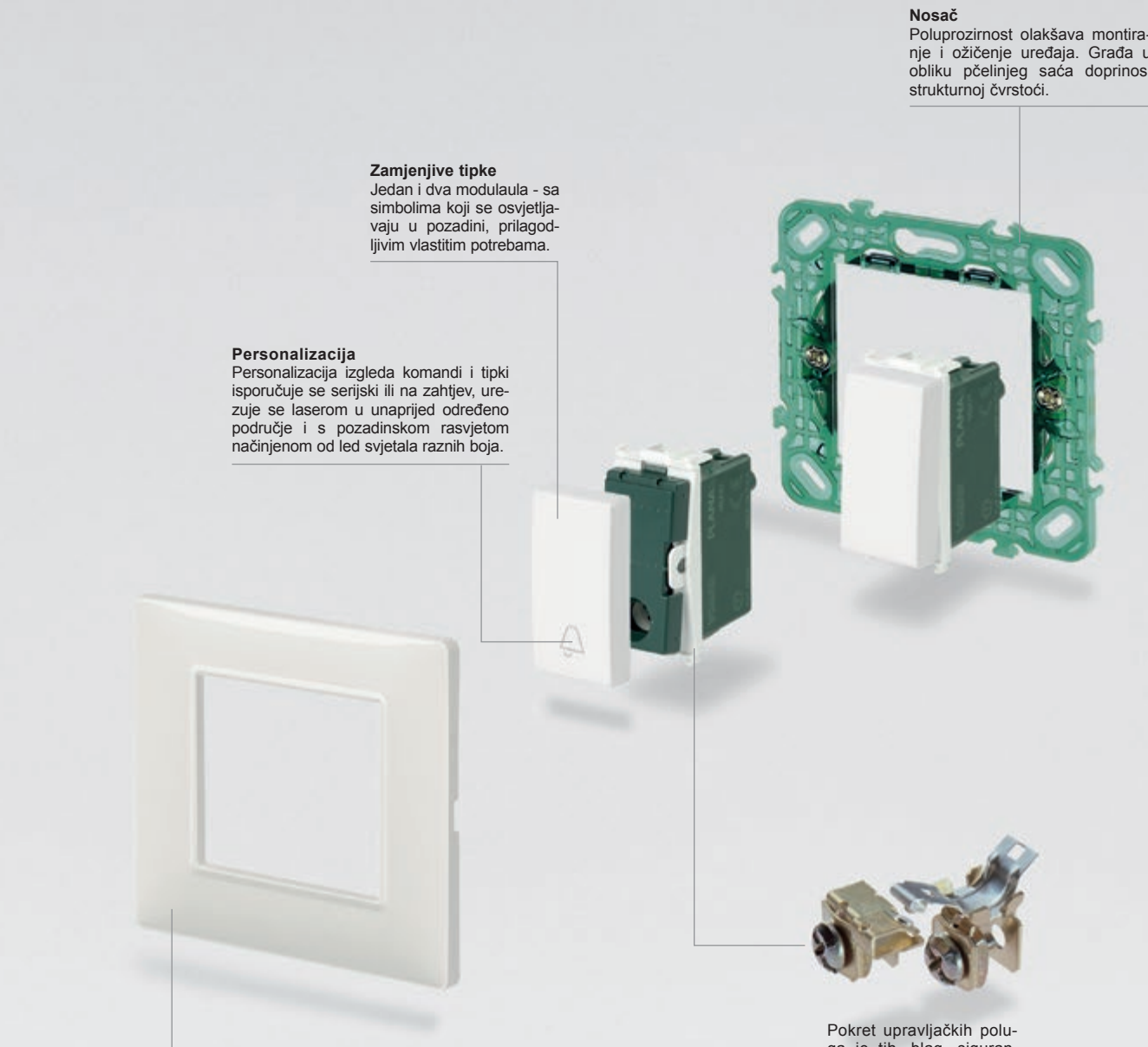


Pokret upravljačkih poluga je tih, blag, siguran, odlučan i ublažen.

Tehničke informacije
Na pozadini pokraj svake redne stezaljke zbog indikacije funkcije, postranično, kad je riječ o trgovinskim i tehničkim podacima.

Sastav	Prilog	Okvir	Modula	Ploče
 2 modula, ugradne kutije od ø 60 i 65 mm			 1 x 2 modula	 2 modula
 2 + 2 modula, međuosni razmak 71 mm		 2 x 2 modula, okomito	 2 x 2 modula, vodoravno	 Okomit smjer
 2 + 2 + 2 modula, međuosni razmak 71 mm		 3 x 2 modula, okomito	 3 x 2 modula, vodoravno	 Okomit smjer
 2 + 2 + 2 + 2 modula, međuosni razmak 71 mm		 4 x 2 modula, okomito	 4 x 2 modula, vodoravno	 Okomit smjer
			 4 x 2 modula, vodoravno	 Vodoravan smjer

Opće karakteristike prema francuskom standardu



Sastav	Prilog	Okvir	Modula	Ploče
2 modula, ugradne kutije od Ø 60 i 65 mm			1 x 2 modula	2 modula
2 + 2 modula, međuosni razmak 57 mm			2 x 2 modula, okomito	Okomit smjer
			2 x 2 modula, vodoravno	Vodoravan smjer
2 + 2 + 2 modula, međuosni razmak 57 mm				
			3 x 2 modula, okomito	Okomit smjer
			3 x 2 modula, vodoravno	Vodoravan smjer

PLANA

Sklopke

Bijelo

Silver

Slijepi moduli i uvodnice za vodič



14041
Slijepi poklopac
▲14041.AB



14042
Slijepi poklopac - 2 modula

14044
Slijepi poklopac s uvodnicom za vodič

Kao gore,
antibakterijske
obrade



14041.SL
Slijepi poklopac

14042.SL
Slijepi poklopac - 2 modula



14044.SL
Slijepi poklopac s uvodnicom za vodič

1P 1-obične sklopke 250 V~ (osvjetljiva°)



14000
10 AX
14001
16 AX
▲14001.AB
16 AX,
- 2 modula



10 AX,
- 2 modula



10 AX, S difuzorom
- 2 modula



14002
20 AX



20 AX,
- 2 modula



14003
Trostruki prekidač
20 AX - 2 modula



14000.SL
10 AX

14001.SL

16 AX

14000.2.SL

10 AX,
- 2 modula

14001.2.SL

16 AX,
- 2 modula



10 AX, S difuzorom
- 2 modules



20 AX

14002.SL

20 AX,
- 2 modula



14003.SL
Trostruki prekidač
20 AX - 2 modula

2P 1-obične sklopke 250 V~ (osvjetljiva°)



14015
16 AX
▲14015.AB
16 AX,
- 2 modula



16 AX,
- 2 modula



14016
20 AX
14016.2
20 AX, ON/OFF
- 2 modula



14015.SL
16 AX

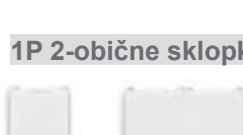
14015.2.SL

16 AX,
- 2 modula



14016.SL
20 AX
14016.2.SL
20 AX, ON/OFF
- 2 modula

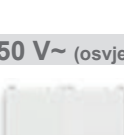
1P 2-obične sklopke 250 V~ (osvjetljiva°)



14004
10 AX
14005
16 AX

▲14005.AB
16 AX,
- 2 modula

Kao gore,
antibakterijske
obrade



14004.2
10 AX,
- 2 modula

Δ 14004.7
10 AX, S difuzorom
- 2 modula



14005.SL
16 AX

19013.2.SL

10 AX,

- 2 modula

14005.2.SL

16 AX,

- 2 modula

PLANA

Sklopke

Bijelo

1P 2-obične sklopke 250 V~ (osvjetljiva°)



14006
20 AX



14006.2
20 AX,
- 2 modula



14007
Trostruki prekidač
20 AX - 2 modula

Silver



14006.SL
20 AX



14006.2.SL
20 AX,
- 2 modula



14007.2.SL
Trostruki prekidač
20 AX - 2 modula

1P osni pretvarači 250 V~ (osvjetljiva°)



14013
16 AX
▲**14013.AB**

Kao gore,
antibakterijske
obrade



14013.2
16 AX,
- 2 modula



14013.SL
16 AX



14013.2.SL
16 AX,
- 2 modula

1P NO tipkala 250 V~ (osvjetljiva°)



14008
10 A
▲**14008.AB**

Kao gore,
antibakterijske
obrade



14008.2
10 A,
- 2 modula



14008.2.C
10 A, simbol
zvonca
- 2 modula



14008.2.L
10 A, simbol
svjetla
- 2 modula



14008.SL
10 A



14008.2.SL
10 A,
- 2 modula



14008.2.C.SL
10 A, simbol
zvonca
- 2 modula



14008.2.L.SL
10 A, simbol
svjetla
- 2 modula

1P NC tipkala 250 V~ (osvjetljiva°)



14010
10 A



14010.SL
10 A

Mehanizam (osvjetljiva°) - zajednički uređaji za dvije verzije



14000.0
1P 10 AX
obične
sklopke



14001.0
1P 16 AX
obične
sklopke



14015.0
2P 16 AX
obične
sklopke



14004.0
1P 10 AX
izmjenične
sklopke



14005.0
1P 16 AX
izmjenične
sklopke



14013.0
1P 16 AX
križne
sklopke



14008.0
1P NO 10 A
tipkala



14010.0
1P NC 10 A
tipkala



14002.0
1P 20 AX
obične
sklopke



14016.0
2P 20 AX
obične
sklopke



14006.0
1P 20 AX
izmjenične
sklopke

PLANA

Sklopke

Bijelo

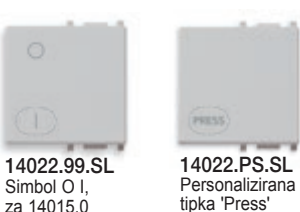
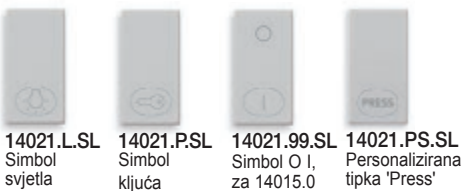
Zamjenjive tipke 1 modul (osvjetljiva°)



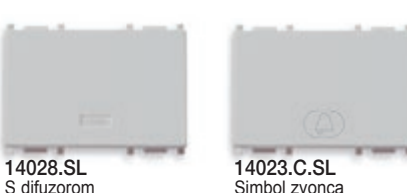
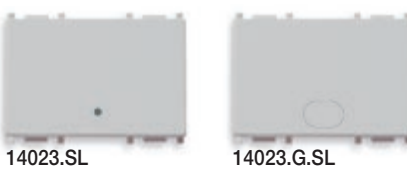
Zamjenjive tipke 2 modul (osvjetljiva°)



Silver



Zamjenjive tipke 3 modul (osvjetljiva°)



Sklopke

Bijelo

Silver

1P 250 V~ specijalna tipkala



14052
NO 10 A,
potezno
14053
NC 10 A,
potezno

▲14052.AB

Kao gore,
antibakterijske
obrade



14052.SL
NO 10 A,
potezno
14053.SL
NC 10 A,
potezno



14050
NO 10 A, sa
osvjetljivom
pločicom
- 2 modula



14097
NO 10 A 230 V~, za hotel "Do Not
Disturb" i svjetleći "Please Clean"
- 2 modula

Dodatna tipkala 1P 250 V~



14056.33
10 A, kontakti
1 NO + 1 NC, 1 NO + 1 NC,
OFF
14056.34
10 A, kontakti
1 NO + 1 NC, 1 NO + 1 NC,
ON
14058
Dva neovisna tipkala
1 NO + 1 NC, 10 A,
simboli ON i OFF



14056.33.SL
10 A, kontakti
1 NO + 1 NC, 1 NO + 1 NC,
OFF
14056.34.SL
10 A, kontakti
1 NO + 1 NC, 1 NO + 1 NC,
ON
14058.SL
Dva neovisna tipkala
1 NO + 1 NC, 10 A,
simboli ON i OFF

Tipkala 1P 250 V~



14066
Dva neovisna
tipkala NO 10 A



14066.SL
Dva neovisna
tipkala NO 10 A

1P NO 10 A tipkala 250 V~ s indikatorom (za signalne jedinice)



△ 14068.A
Naranča
difuzor
14068.B
Bijeli
difuzor
14068.R
Crveni
difuzor
14068.V
Zeleni
difuzor



△ 14068.A.SL
Naranča
difuzor
14068.B.SL
Bijeli
difuzor
14068.R.SL
Crveni
difuzor
14068.V.SL
Zeleni
difuzor

Sklopke 250 V~



14060
Dvo-tipkalna
2P 10 AX,
s OFF
polozajem
14062
Dva međusobno
neovisna
tipkala
1P NO 10 A



14060.SL
Dvo-tipkalna
2P 10 AX,
s OFF
polozajem
14062.SL
Dva međusobno
neovisna
tipkala
1P NO 10 A

Bijelo

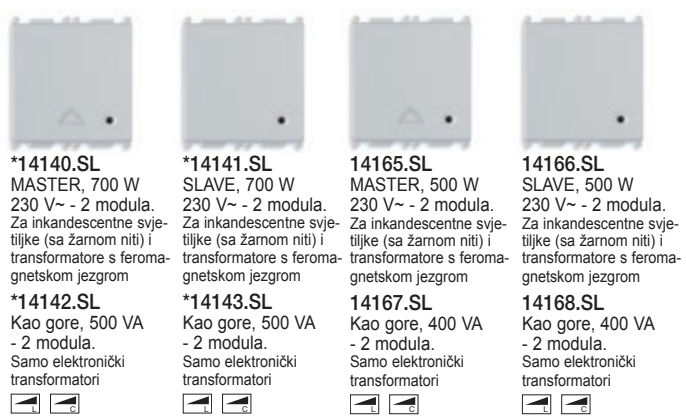
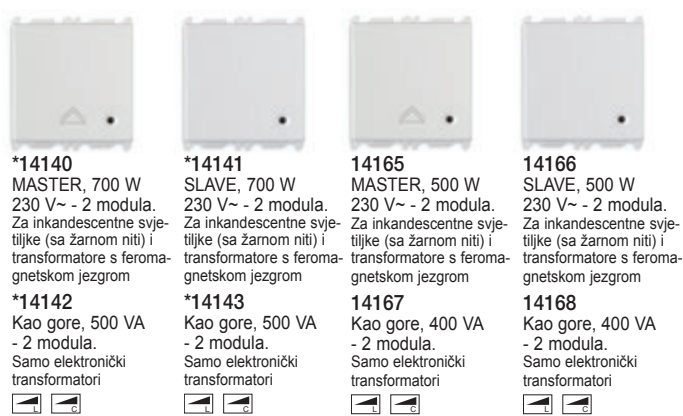
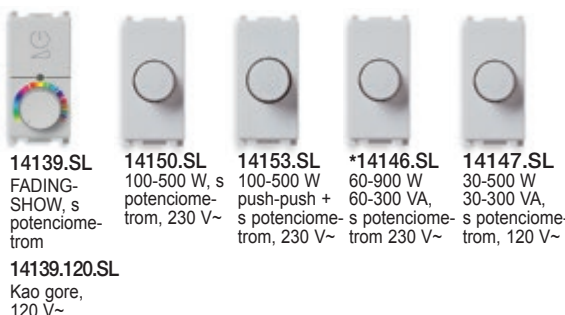
Sklopke s ključem 2P 250 V~ (za sklopke s unificiranim ključem 000 dodati .CU na osnovnu šifru)



Silver



Regulatori**



Bijelo

Elektronski transformatori (230-240 V~ 50/60 Hz)



01860.60
20-60 W,
12 V~ (SELV) izlaz

01860.105
20-105 W,
12 V~ (SELV) izlaz

Silver

Otpornici



01873
230 V~ 50 Hz,
ugradbena instalacija
(stražnji trup spojnice)

01873.120
Kao gore, 120 V~

Elektroničko napajanje



01874
230 V~ 50 Hz, za prilagodljive
svjetiljke LED od 12-24 Vdc

01874.120
Kao gore, 120 V~



01875
230 V~ 50 Hz, za prilagodljive
svjetiljke LED RGB od 12-24 Vdc

01875.120
Kao gore, 120 V~



01876
230 V~ 50 Hz, za prilagodljive
svjetiljke LED RGB od 12-24 Vdc

01876.120
Kao gore, 120 V~

IR-prijamnik



14172
IR-prijamnik,
NO 6 A 230 V~ 230 V~ relejni
relejni izlaz
50/60 Hz

14173
IR-prijamnik, 4 A
izlaz, za rolete
- 2 modula



14175
IR-prijamnik,
40-450 W/V/A
230 V~



14172.SL
IR-prijamnik,
NO 6 A 230 V~ 230 V~ relejni
relejni izlaz
50/60 Hz

14173.SL
IR-prijamnik, 4 A
izlaz, za rolete
- 2 modula



14175.SL
IR-prijamnik,
40-450 W/V/A
230 V~



01849
IR-daljinski upravljač, 14-kanalni



14181
Svjetlosna,
NO 6 A
230 V~
relejni izlaz
50/60 Hz

14181.120
Kao gore,
120 V~



14181.120
Svjetlosna,
NO 6 A
120 V~
relejni izlaz
50/60 Hz



00801
Orientabilni
podložak
- 1 modul

Δ 14635
Kao gore



14181.SL
Svjetlosna,
NO 6 A
230 V~
relejni izlaz
50/60 Hz

14181.120.SL
Kao gore,
120 V~



00801.20
Orientabilni
podložak
- 1 modul

Δ 14635.SL
Kao gore

Sklopke • Priključnice

Bijelo

Silver

Set/Reset sklopke



14183
Set/Reset sklopka za hitni poziv, 2 NO 5 A
250 V~ relej 12 V~/12-24 Vdc - 2 modula



14183.SL
Set/Reset sklopka za hitni poziv, 2 NO 5 A
250 V~ relej 12 V~/12-24 Vdc - 2 modula

Priključnice SICURY 2P+E 250 V~ Talijanski standard



14201
10 A,
P11
▲14203.AB
Kao gore,
antibakterijske
obrade



14203
Bpresa 16 A,
P17/11
▲14203.AB
Kao gore,
antibakterijske
obrade



14209
16 A, P30
- 2 modula



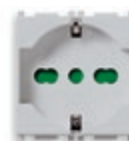
14210
16 A, univerzalna, talijanski
i njemački - 2 modula
▲14210.AB
Kao gore,
antibakterijske obrade



14201.SL
10 A,
P11
14203.SL
Bpresa 16 A,
P17/11



14209.SL
16 A, P30
- 2 modula



14210.SL
16 A, univerzalna,
talijanski i njemački
- 2 modula

Priključnice SICURY 2P+E sa strujnom zaštitnom sklopkom RCBO - $I_{\Delta n}$ 10 mA,  (120-230 V~ 50/60 Hz)

14273
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N
C 16 - 2 modula



14276
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16
- 3 modula



14273.SL
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N
C 16 - 2 modula



14276.SL
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16
- 3 modula



14283
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N C 16
- 3 modula



14286
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16
- 4 modula



14283.SL
Bpresa 16 A P17/11
250 V~, 1P+N C 16
- 3 modula



14286.SL
16 A P30 250 V~,
1P+N C 16
- 4 modula

Priključnica za brijaci aparat



14290
230 V~ 50/60 Hz, s izolacijskim
transformatorom 20 VA, 230 V~
i 120 V~ izlaznim naponom
- 3 modula

▲14290.AB
Kao gore,
antibakterijske obrade



14290.SL
230 V~ 50/60 Hz, s izolacijskim
transformatorom 20 VA, 230 V~
i 120 V~ izlaznim naponom
- 3 modula

Priključnice

Bijelo

Silver

Priključnice SICURY 2P+E 250 V~ (za namjensko napajanje)



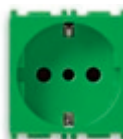
14203.R
Bpresa 16 A,
P17/11, crvena
▲ **14203.AB.R**
Kao gore,
antibakterijske
obrade



14209.A
16 A, P30,
narančasta
- 2 modula



14209.R
16 A, P30, crvena
- 2 modula



14209.V
16 A, P30, zelena
- 2 modula



▲14210.AB.A
16 A, univerzalna,
narančasta,
antibakterijske
obrade - 2 modula



14210.R
16 A, univerzalna,
crvena - 2 modula
▲ **14210.AB.R**
Kao gore,
antibakterijske
obrade



▲14210.AB.V
16 A, univerzalna,
zelena, antibakterijske
obrade - 2 modula

Priključnice njemačkom standardu od 250 V~



14208
SICURY 2P+E 16 A,
njemački - 2 modula
▲ **14208.AB**
Kao gore,
antibakterijske
obrade



14208.C
SICURY 2P+E 16 A,
njemački - 2 modula



14208.SL
SICURY 2P+E 16 A,
njemački - 2 modula



14208.C.SL
SICURY 2P+E 16 A,
njemački - 2 modula

Priključnice francuskom standardu od 250 V~



14212
SICURY 2P+E 16 A,
francuski - 2 modula
▲ **14212.AB**
Kao gore,
antibakterijske
obrade



14212.C
SICURY 2P+E 16 A,
francuski - 2 modula



14212.SL
SICURY 2P+E 16 A,
francuski - 2 modula



14212.C.SL
SICURY 2P+E 16 A,
francuski - 2 modula

Priključnice engleski standard od 250 V~



14214
SICURY 2P+E 5 A,
engleski - 2 modula



14218
SICURY 2P+E 16 A,
engleski - 2 modula



14220
SICURY 2P+E 13 A,
engleski - 2 modula



14214.SL
SICURY 2P+E 5 A,
engleski - 2 modula



14218.SL
SICURY 2P+E 16 A,
engleski - 2 modula



14220.SL
SICURY 2P+E 13 A,
engleski - 2 modula

Priključnice švicarskom standardu od 250 V~



14225
2P+E 10 A,
švicarski,
12-type



14226
2P+E 10 A, švicarski,
tip 13 - 2 modula



14225.SL
2P+E 10 A,
švicarski,
12-type



14226.SL
2P+E 10 A, švicarski,
tip 13 - 2 modula

Prikљуčnice

Bijelo

Prikљуčnice euroameričkom standardu od 250 V~

14233 SICURY 2P 16 A, euroamerički (ø 4,8 mm)	14248 SICURY 2P+E 16 A, euro-američki - 2 modula	14249 2 SICURY 2P+E 16 A, euro-američki - 3 modula

Silver

14233.SL SICURY 2P 16 A, euroamerički (ø 4,8 mm)	14248.SL SICURY 2P+E 16 A, euro-američki - 2 modula	14249.SL 2 SICURY 2P+E 16 A, euro-američki - 3 modula

Prikљуčnice američkom standardu i one za Saudijsku Arabiju od 127 V~

14242 SICURY 2P+E 15 A, američki i saudijski	14243 2 x SICURY 2P+E 15 A, američki i saudijski - 3 modula

14245 2P+E 15 A, američki i saudijski	14246 2 x 2P+E 15 A, američki i saudijski - 3 modula

14242.SL SICURY 2P+E 15 A, američki i saudijski	14243.SL 2 x SICURY 2P+E 15 A, američki i saudijski - 3 modula

14245.SL 2P+E 15 A, američki i saudijski	14246.SL 2 x 2P+E 15 A, američki i saudijski - 3 modula

Prikљуčnice američkom standardu od 127 V~

14247 2P+E 15 A, Američkom	14247.SL 2P+E 15 A, Američkom

Prikљуčnice izraelskom standardu od 250 V~

14240 SICURY 2P+E 16 A, izraelski - 2 modula	14240.SL SICURY 2P+E 16 A, izraelski - 2 modula

Prikљуčnice argentinski standardu od 250 V~

14250 SICURY 2P+E 10 A, Argentinski	14253.SL SICURY 2P+E 10 A, Argentinski

14251 SICURY 2P+E 20 A, Argentinski	14253.SL SICURY 2P+E 20 A, Argentinski

Prikљуčnice kineski standardu od 250 V~

14251 SICURY 2P+E 10 A, Kineski	14254.SL SICURY 2P+E 10 A, Kineski

14251 SICURY 2P+E 16 A, Kineski	14254.SL SICURY 2P+E 16 A, Kineski

Priključnice

Bijelo

Silver

Priključnice australijanski standardu od 250 V~



14261
SICURY 2P+E
10 A, Australijanski
- 2 modula

14262
SICURY 2P+E
15 A, Australijanski
- 2 modula



14261.SL
SICURY 2P+E
10 A, Australijanski
- 2 modula

14262.SL
SICURY 2P+E
15 A, Australijanski
- 2 modula

Priključnice brazilski standardu od 250 V~



14264
SICURY
2P+E 10 A,
Brazilski

14265
SICURY
2P+E 20 A,
Brazilski



14264.SL
SICURY
2P+E 10 A,
Brazilski

14265.SL
SICURY
2P+E 20 A,
Brazilski

Priključnice multi-standardu od 250 V~



14257
SICURY 2P+E 10 A,
višestandardne
- 2 modula



14257.SL
SICURY 2P+E 10 A,
višestandardne
- 2 modula

Utičnice prema američkom standardu od 2P+E 15 A 60 Hz 125 V~



14296
Dvije utičnice prema
američkom standardu sa
GFCI - 3 modula

Specijalne priključnice



14330
2P 6 A 24 V
(SELV), za
utikače 01620
01616/ 01617

14331
2P 6 A 24 V
(SELV), za
utikače 01620
01616/ 01617

14332
2P 6 A 24 V
(SELV)

▲14330.AB
Kao gore,
antibakterijske
obrade



14330.SL
2P 6 A 24 V
(SELV), za
utikače 01620
01616/ 01617

14331.SL
2P 6 A 24 V
(SELV), za
utikače 01620
01616/ 01617

14332.SL
2P 6 A 24 V
(SELV)

Priklučnice • Priklučnice za prijam signala

Bijelo

Specijalne priključnice



14347
S-Video,
4 kontakata

14345
USB,
vijčani
priklučci

14293
5 V 1 A napajač s izlazom,
2 USB, 100-230 V~ 50/60 Hz
- 2 modula



14335
3 RCA,
vijčani
priklučci

14346
HDMI,
Keystone

14347
S-Video,
4 kontakata

14348
VGA,
15 kontakata

Silver



14347.SL
S-Video,
4 kontakata

14345.SL
USB,
vijčani
priklučci

14293.SL
5 V 1 A napajač s izlazom,
2 USB, 100-230 V~ 50/60 Hz
- 2 modula



14335.SL
3 RCA,
vijčani
priklučci

14346.SL
HDMI,
Keystone

14347.SL
S-Video,
4 kontakata

14348.SL
VGA,
15 kontakata

Telefonske priključnice



14320
RJ11,
6-položaja/
4-kontakata
(6/4)

14321
RJ12,
6-položaja/
6-kontakata
(6/6)

14324
Prema
izraelskom
standardu,
vijčani
priklučci

14327
8-kontakata
francuski
- 2 modula

▲14320.AB
Kao gore,
antibakterijske
obrade



14320.SL
RJ11,
6-položaja/
4-kontakata
(6/4)

14321.SL
RJ12,
6-položaja/
6-kontakata
(6/6)

14324.SL
Prema
izraelskom
standardu,
vijčani
priklučci

14327.SL
8-kontakata
francuski
- 2 modula



14322
RJ11,
6-položaja/
4-kontakata
(6/4) + pokriće

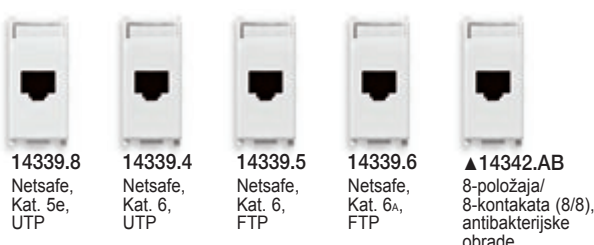
14323
RJ12,
6-položaja/
6-kontakata
(6/6) + pokriće



14322.SL
RJ11,
6-položaja/
4-kontakata
(6/4) + pokriće

14323.SL
RJ12,
6-položaja/
6-kontakata
(6/6) + pokriće

EDP RJ45 priključnice



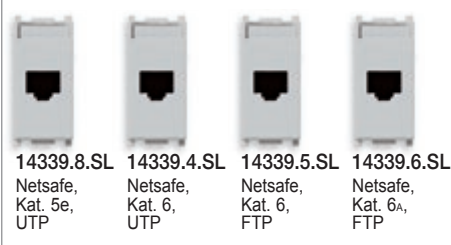
14339.8
Netsafe,
Kat. 5e,
UTP

14339.4
Netsafe,
Kat. 6,
UTP

14339.5
Netsafe,
Kat. 6,
FTP

14339.6
Netsafe,
Kat. 6A,
FTP

▲**14342.AB**
8-položaja/
8-kontakata (8/8),
antibakterijske
obrade



14339.8.SL
Netsafe,
Kat. 5e,
UTP

14339.4.SL
Netsafe,
Kat. 6,
UTP

14339.5.SL
Netsafe,
Kat. 6,
FTP

14339.6.SL
Netsafe,
Kat. 6A,
FTP

Priključnice za prijam signala

Bijelo	Silver
EDP RJ45 priključnice	
	
14338.1 AT&T/Lucent T./Avaya, Kat. 5e, UTP	14338.1.SL AT&T/Lucent T./Avaya, Kat. 5e, UTP
	
Δ 14338.3 AMP/Tyco, Cat. 5e, UTP	Δ 14338.3.SL AMP/Tyco, Cat. 5e, UTP
	
Δ 14338.4 AMP/Tyco, Cat. 5e, FTP	Δ 14338.4.SL AMP/Tyco, Cat. 5e, FTP
	
14340.1 Panduit, Cat. 5e, UTP	14340.1.SL Panduit, Cat. 5e, UTP
	
14340.2 Panduit, Cat. 5e, FTP	14340.2.SL Panduit, Cat. 5e, FTP
	
14337.6 Kat. 6, UTP, sa zaklopcom	14337.6.SL Kat. 6, UTP, sa zaklopcom
	
14339.11 Netsafe, Kat. 5e, UTP	14339.11.SL Netsafe, Kat. 5e, UTP
	
14339.13 Netsafe, Kat. 6, UTP	14339.13.SL Netsafe, Kat. 6, UTP
	
14339.14 Netsafe, Kat. 6, FTP	14339.14.SL Netsafe, Kat. 6, FTP
	
▲14339.AB.13 Kao gore, antibakterijske obrade	▲14339.AB.14 Kao gore, antibakterijske obrade
Adapteri za EDP konektore	
	
14338.C RJ45 AMP/ Tyco, Lucent T./Avaya/ Systimax	14338.SL RJ45 AMP/ Tyco, Lucent T./Avaya/ Systimax
	
14340.C MINI-COM Panduit	14340.SL MINI-COM Panduit
	
14341.C Kat. 5 i 6 Slim de Infra+, Merlin Gerin	14341.SL Kat. 5 i 6 Slim de Infra+, Merlin Gerin
EDP priključnice	
	
14361 BNC, lemljenje	14361.SL BNC, lemljenje
	
14365 9 kontakata, SUB D, lemljenje - 2 modula	14365.SL 9 kontakata, SUB D, lemljenje - 2 modula
TV-RD-SAT 5-2400 MHz koaksijalne priključnice (izlaza: muški i ženski)	
	
14300.01 Jednostruka, 1 dB	14300.01.SL Jednostruka, 1 dB
	
14300.10 Prolazna, 10 dB	19300.10.SL Prolazna, 10 dB
	
▲14300.AB.01 Kao gore, antibakterijske obrade	▲14300.AB.01.SL Kao gore, antibakterijske obrade

PLANA

Priklučnice za prijam signala

Bijelo

Kokasijalne utičnice TV-RD-SAT 5-2400 MHz, nemiješane (2 izlaza: muška i ženska tipa F)



14302.01
Jednostruka, 1 dB
- 2 modula



14302.10
Prolazna, 10 dB
- 2 modula

Silver



14302.01.SL
Jednostruka, 1 dB
- 2 modula



14302.10.SL
Prolazna, 10 dB
- 2 modula

Koaksijalne utičnice TV-FM-SAT 5-2400 MHz (3 izlaza: muška i ženska + tip F)



14303
Jednostruka, 1 dB
- 2 modula



14303.SL
Jednostruka, 1 dB
- 2 modula

Koaksijalna priključnica F tip



14318
F tip



14318.SL
F tip

TV 40-862 MHz koaksijalne priključnice (1 izlaz: ženski)



***14313**
Jednostruka
2 hvatača
kabela



***14313.S**
Jednostruka,
2 hvatača
kabela



***14314**
Prolazna
20 dB



***14313.SL**
Jednostruka

***14313.S.SL**
Jednostruka,
2 hvatača
kabela



***14314.SL**
Prolazna
20 dB

Adapteri za koaksijalne utičnice TV-RD-SAT



14319
Za 2 ili 3 izlaza
- 2 modula



14319.SL
Za 2 ili 3 izlaza
- 2 modula

Završni otpornici i TV-RD-SAT 2400 MHz koaksijalne priključnice



16330
Z 75 Ω, za
frekvencije do
2400 MHz



01644
Muški, ulaz za
aksijalni kabel



01645
Ženski, ulaz za
aksijalni kabel



01634
Muški, 90°
ulaz za kabel



01635
Ženski, 90°
ulaz za kabel



01654
Muški
tip F za
RG59 kabel

Signalizacija

	Bijelo	Silver							
Elektromehanička zvonca									
	14370 12 V~ (SELV) 50/60 Hz	14372 120 V~ 50/60 Hz	14373 230 V~ 50/60 Hz		14370.SL 12 V~ (SELV) 50/60 Hz	14372.SL 120 V~ 50/60 Hz	14373.SL 230 V~ 50/60 Hz		
Elektronska zvonca									
	14380 3 tonsko (tri/dva tona, zujalica), napon 12 V~ i 12 Vdc (SELV) - 2 modula	14380.SL 3 tonsko (tri/dva tona, zujalica), napon 12 V~ i 12 Vdc (SELV) - 2 modula							
Zujalice									
	14375 12 V~ (SELV) 50/60 Hz	14377 120 V~ 50/60 Hz	14378 230 V~ 50/60 Hz		14375.SL 12 V~ (SELV) 50/60 Hz	14377.SL 120 V~ 50/60 Hz	14378.SL 230 V~ 50/60 Hz		
Svjetleće indikatorske jedinice (za signalne jedinice*)									
	14386.A Difuzor Naranča	14386.B Difuzor Bijeli	14386.R Difuzor Crveni	14386.V Difuzor Zeleni		14386.A.SL Difuzor Naranča	14386.B.SL Difuzor Bijeli	14386.R.SL Difuzor Crveni	14386.V.SL Difuzor Zeleni
Dvostrukе indikatorske jedinice (za 2 signalne jedinice*)									
	14388.AB Difuzor Naranča i Bijeli	14388.AV Difuzor naranča i Verde	14388.BR Difuzor Bijeli i Crveni	14388.RV Difuzor Rosu i Zeleni		14388.AB.SL Difuzor Naranča i Alb	14388.AV.SL Difuzor Naranča i Zeleni	14388.BR.SL Difuzor Bijeli i Crveni	14388.RV.SL Difuzor Crveni i Zeleni
Prizmatične indikatorske jedinice - 2 modula (za cjevaste žaruljice 14770, 14771, 14776 i 14777 - Isporučuje se bez žaruljice)									
	14387.A Difuzor Naranča	14387.B Difuzor Bijeli	14387.R Difuzor Crveni	14387.V Difuzor Zeleni		14387.A.SL Difuzor Naranča	14387.B.SL Difuzor Bijeli	14387.R.SL Difuzor Crveni	14387.V.SL Difuzor Zeleni

* Ne koristi se u europskim zemljama

° Signalizacija jedinice i lampe, stranica 46

Signalizacija

Bijelo

Silver

Svjetiljke za označavanje gazišta (a LED visoke učinkovitosti)



14389
230 V~ 50/60 Hz
- 2 modula



Δ 14389.120
120 V~ 50/60 Hz
- 2 modula



14389.012
12 V~ 50/60 Hz /
12 Vdc (SELV)
- 2 modula



14381
230 V~
50/60 Hz
14381.012
12 V~ 50/60 Hz /
12 Vdc (SELV)



14389.SL
230 V~ 50/60 Hz
- 2 modula



Δ 14389.120.SL
12 V~ 50/60 Hz /
12 Vdc (SELV)
- 2 modula



14389.012.SL
12 V~ 50/60 Hz /
12 Vdc (SELV)
- 2 modula



14381.SL
230 V~
50/60 Hz
14381.012.SL
12 V~ 50/60 Hz /
12 Vdc (SELV)



14390
Cu lampa 14770, 14771,
14776, 14777 - 2 modula

Elementi za osvjetljavanje



14383
S LEDom visoke efikasnosti
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modula



14383.SL
S LEDom visoke efikasnosti
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modula



02670.1
A LED visoke učinkovitosti, 120-230 V~
50/60 Hz, za instalaciju u ugradbene
kutije 7 modula

TORCIA, elektronska ručna svjetiljka (s automatskim panik uređajem)



14395
S visokom efikasnošću,
230 V~ 50/60 Hz
- 2 modula

Δ 14396
Kao gore, 120 V~ 50/60 Hz



14395.SL
S visokom efikasnošću,
230 V~ 50/60 Hz
- 2 modula

Δ 14396.SL
Kao gore, 120 V~ 50/60 Hz

Panik lampe (s automatskim panik uređajem)



14382
S visokom
efikasnošću
230 V~ 50/60 Hz



14384
S visokom efikasnošću
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modula



14382.SL
S visokom efikasnošću
230 V~ 50/60 Hz



14384.SL
S visokom efikasnošću
120-230 V~ 50/60 Hz
- 3 modula

Signalizacija • Zaštita

Bijelo

Silver

Panik lampe



02660.1
A LED visoke učinkovitosti, 230 V~ 50/60 Hz,
baterija na punjenje Ni-Cd, za instalaciju u
ugradbene kutije 7 modula

Δ 02660.1.120

Kao gore, 120 V~ 50/60 Hz



14394
230 V~ 50/60 Hz, Ni-Cd baterija, FD 4W G5
žarulja, upotpunjeno s nosivim okvirom - 7
modula.

Δ 14393

Kao gore, 120 V~ 50/60 Hz



02662
Prilagodljiva LED žarulja
230 V~ 50 Hz
- 3 modula

02662.120

Kao gore, 120 V~



02663
Prilagodljiva LED RGB
žarulja 230 V~ 50 Hz
- 3 modula

02663.120

Kao gore, 120 V~

Baterija na punjenje



00908
3 x Ni-MH 1,2 V
800 mAh,
HR03 (AAA)



00910
Ni-MH 4,8 V 80 mAh
rezervni dio za TORCIA



00911.1
Ni-Cd 2,4 V 1,3 Ah rezervni
dio za panične svjetiljke



00913
Zamjenska baterija na punjenje
Ni-Cd 4,8 V 800 mAh za 02660.1

Elementi za zaštitu



14416
Nosač
osigurača 1P
16 A 250 V~



14418
230 V~ SPD
odvodnik
prenapona



14416.SL
Nosač
osigurača 1P
16 A 250 V~



14418.SL
230 V~ SPD
odvodnik
prenapona

1P automatske elektromagnetske sklopke (120-230 V~ 50/60 Hz)



14404.06
C 6,
prekidna moć
1500 A



14404.10
C 10,
prekidna moć
1500 A



14404.16
C 16,
prekidna moć
1500 A



14404.06.SL
C 6,
prekidna moć
1500 A



14404.10.SL
C 10,
prekidna moć
1500 A



14404.16.SL
C 16,
prekidna moć
1500 A

1P+N automatske elektromagnetske sklopke (120-230 V~ 50/60 Hz)



14405.06
C 6,
prekidna moć
1500 A



14405.10
C 10,
prekidna moć
3000 A



14405.16
C 16,
prekidna moć
3000 A



14405.06.SL
C 6,
prekidna moć
1500 A



14405.10.SL
C 10,
prekidna moć
3000 A



14405.16.SL
C 16,
prekidna moć
3000 A

1P+N automatske elektromagnetske sklopke sa strujnom zaštitom (120-230 V~ 50/60 Hz)



14411.06
C 6, $I_{\Delta n}$ 10 mA
prekidna moć
1500 A - 2 modula



14411.10
C 10, $I_{\Delta n}$ 10 mA
prekidna moć
3000 A - 2 modula



14411.16
C 16, $I_{\Delta n}$ 10 mA
prekidna moć
3000 A - 2 modula



14411.16.6
C 16, $I_{\Delta n}$ 6 mA
prekidna moć
3000 A - 2 modula



14411.06.SL
C 6, $I_{\Delta n}$ 10 mA
prekidna moć
1500 A - 2 modula



14411.10.SL
C 10, $I_{\Delta n}$ 10 mA
prekidna moć
3000 A - 2 modula



14411.16.SL
C 16, $I_{\Delta n}$ 10 mA
prekidna moć
3000 A - 2 modula



14411.16.6.SL
C 16, $I_{\Delta n}$ 6 mA
prekidna moć
3000 A - 2 modula

Detekcija • Udobnost

Bijelo

Detektori (230 V~ 50/60 Hz)



14420
Gas Stop Metano, detektor metana, sredstvo za kontrolu ventila - 3 modula



14421
Gas Stop GPL, LPG detektor plina, sredstvo za kontrolu ventila - 3 modula



14422
CO Stop, detektor ugljičnog monoksida, 6 A 230 V~ promjenjivi relejni izlaz - 3 modula



16590
NO elektromagnetski ventili 3/4"



01899
Gas Test, bočica s plinom za testiranje i detekciju LPG-a i metana



14420.SL
Gas Stop Metano, detektor metana, sredstvo za kontrolu ventila - 3 modula



14421.SL
Gas Stop GPL, LPG detektor plina, sredstvo za kontrolu ventila - 3 modula



14422.SL
CO Stop, detektor ugljičnog monoksida, 6 A 230 V~ promjenjivi relejni izlaz - 3 modula

Sklopke za regulaciju ventilatora



14095
Klizna sklopka,
1P 6(2) A 250 V~,
4 položaja



14095.SL
Klizna sklopka,
1P 6(2) A 250 V~,
4 položaja

Elektronski termostati (grijanje i klima uređaj, 230 V~ 50/60 Hz)



14440
6(2) A 230 V~
promjenjivi relejni
izlaz - 2 modula



14440.SL
6(2) A 230 V~
promjenjivi relejni
izlaz - 2 modula

Elektronski vremenski termostati (grijanje i klima uređaj)



14445
6(2) A 230 V~
promjenjivi relejni
izlaz, 120-230 V~
50/60 Hz - 2 modula



14446
5(2) A 250 V~ promjenjivi
relejni izlaz, napajanje
baterijom AA LR6 od 1,5 V
(uključena) - 3 modula



14445.SL
6(2) A 230 V~
promjenjivi relejni
izlaz, 120-230 V~
50/60 Hz - 2 modula



14446.SL
5(2) A 250 V~ promjenjivi
relejni izlaz, napajanje
baterijom AA LR6 od 1,5 V
(uključena) - 3 modula

Satovi (120-230 V~ 50/60 Hz)



14448
8A 230 V~ elektronske vremenske sklopke, 1 izlazni relej
- 2 modula.



14449
Elektronska
satovi-budilice
- 2 modula



14448.SL
8A 230 V~ elektronske vremenske sklopke, 1 izlazni relej
- 2 modula.



14449.SL
Elektronska
satovi-budilice
- 2 modula

By-me

Bijelo

Silver

Nadgledanje - Zasloni na dodir



14511.1
4,3'', Energy, za nadzor, senzor temperature,
s ugrađenim nosačem za 8 modula



14511.1.SL
4,3'', Energy, za nadzor, senzor temperature,
s ugrađenim nosačem za 8 modula



14432
Elektronički
senzor
temperature



14512
Monokromatski zaslon
na dodir za lokalni nadzor
- 3 modula



14432.SL
Elektronički
senzor
temperature



14512.SL
Monokromatski zaslon
na dodir za lokalni nadzor
- 3 modula

Nadgledanje - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



01810
Telefonski poziv



01942
GSM telefonski poziv, s Bus
konekcijom, 12-24 V~ 50/60 Hz
ili 12-30 Vdc



01945
Web poslužitelj za lokalno i
daljinsko nadgledanje sustava
By-me putem IP adrese

Komponente sustava - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



▲01400
Napojna jedinica,
29 Vdc 400 mA,
izlaz, 120-230 V~
50/60 Hz



▲01401
Napojna jedinica, 29 Vdc
1280 mA izlaz, 120-230 V~
50/60 Hz



△01801
Napojna jedinica, 29 Vdc 800 mA
izlaz, 120-230 V~ 50/60 Hz



01842
Rastvana
navojnica



01845
Uredaj za
spajanje linija



▲01468
Jedinica za implementaciju
logičkih, matematičkih i vre-
menskih funkcija i poruka

Nadzorne centrale



21509
Za nadzor i konfiguraciju, monokromatski
zaslon, ulaz za senzor temperature, za
instalaciju na vodilicu DIN (60715 TH35)
ili ugradbeni - 3 modula



14510°
Kontrolna jedinica
- 2 modula



21509.SL
Za nadzor i konfiguraciju, monokromatski
zaslon, ulaz za senzor temperature, za
instalaciju na vodilicu DIN (60715 TH35)
ili ugradbeni - 3 modula



14510.SL°
Kontrolna jedinica
- 3 modula



Nosač za 3 modula za vodilicu
DIN (60715 TH35) i pisaljka
za zaslon osjetljiv na dodir
uključeni u paket

By-me

Bijelo

Silver

Upravljačke ploče



01950°
Kontrolna jedinica s kolor displejom, bijela.



01950.14°
Antracit



01950.20°
Silver

Ugradni montažni zasloni - 8 modula



14550
LCD 3,5" zaslon u boji, upotpunjava se s modulima nadzorne jedinice i video sustava za nadzor ulaza ili modulima TVCC, s ugrađenim okvirom za 8 modula (4+4), upotpunjava se s 14668... poklopциma



14550.SL
LCD 3,5" zaslon u boji, upotpunjava se s modulima nadzorne jedinice i video sustava za nadzor ulaza ili modulima TVCC, s ugrađenim okvirom za 8 modula (4+4), upotpunjava se s 14668... poklopциma

Moduli za monitor u boji



01960°
Srednji
nadzorni modul



01961°
Modul video-portafona
Sound System



01962°
Modul video-portafona
DigiBus



01963°
Modul video-portafona
Due Fili Plus



01964°
Modul za
CCTV

Videoportafonija - Uređaji



14555
Hands-free portafon za Sound System
- 3 modula

14556
Kao gore, za DigiBus sustav

14557
Kao gore, za Due Fili Plus sustav



14575
Tipkalo poziva Sound System
- 3 modula

14576

Kao gore, za DigiBus sustav

14577

Kao gore, za Due Fili Plus sustav



14555.SL
Hands-free portafon za Sound System
- 3 modula

14556.SL

Kao gore, za DigiBus sustav

14557.SL

Kao gore, za Due Fili Plus sustav



14575.SL
Tipkalo poziva Sound System
- 3 modula

14576.SL

Kao gore, za DigiBus sustav

14577.SL

Kao gore, za Due Fili Plus sustav



14560
Unutarnja
kamera



14565
Unutarnja kolor
kamera - 2 modula



14570
Unutarnje
LED-svjetlo



14560.SL
Unutarnja kolor
kamera



14565.SL
Unutarnja kolor
kamera - 2 modula



14570.SL
Unutarnje
LED-svjetlo

By-me

Bijelo

Silver

Upravljanje energijom - termoregulacija



14513
Termostat s displejom, za regulaciju ventilatora - 2 modula



14514
Termostat s displejom - 2 modula



■ 14433
Elektronički senzor vlage



■ 14538
Sonda temperature



14513.SL
Termostat s displejom, za regulaciju ventilatora - 2 modula



14514.SL
Termostat s displejom - 2 modula



■ 14433.SL
Elektronički senzor vlage



■ 14538.SL
Sonda temperature



■ 02951
Termostat osjetljiv na dodir za nadzor temperature, 1 ulaz senzora, sivi - 2 modula



■ 02951.B
Termostat osjetljiv na dodir za nadzor temperature, 1 ulaz senzora, bijelo - 2 modula



■ 02965
Senzor temperature žice



■ 01546
Postaja za očitavanje meteoreoloških podataka

Upravljanje energijom - kontrola opterećenja



14537
Aktuator s relejnim izlazom 16 A 120-230 V~ 50/60 Hz s ugrađenim strujnim senzorom - 2 modula



▲14584.1
Sučelje za prijenos upravljačkih sklopova By-me prijamniku IR, opremljen kablom 3 m



14537.SL
Aktuator s relejnim izlazom 16 A 120-230 V~ 50/60 Hz s ugrađenim strujnim senzorom - 2 modula



▲14584.1.SL
Sučelje za prijenos upravljačkih sklopova By-me prijamniku IR, opremljen kablom 3 m



01451
Mjerič energije s ugrađenim strujnim senzorom, mogućnost detektiranja snage do 3680 W, ugradbena instalacija (stražnji trup spojnice)



01452
Sučelje brojača impulsa za očitavanje podataka iz uređaja koji posjeduju impulsni izlaz kao što su brojač energije, vode, plina, ugradbena instalacija (stražnji trup spojnice)



01457
Senzor toroidalne struje za kontrolu opterećenja i mjerič energije, promjer otvora 7,5 mm, duljina kabela 40 cm



01458
Senzor toroidalne struje za kontrolu opterećenja i mjerič energije, promjer otvora 19 mm, duljina kabela 40 cm



01459
Senzor diferencijalne toroidalne struje za kontrolu opterećenja i mjerič energije, promjer otvora 9 mm, duljina kabela 40 cm

Upravljanje energijom - kontrola opterećenja - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



01450
Mjerič energije, 3 ulaza za senzor toroidalne struje, 25 W-100 kW, 120-230 V 50/60 Hz, 230/400 V 50/60 Hz. Opremljeno senzorom toroidalne struje 01457



01455
Modul za kontrolu opterećenja, 3 ulaza za senzor toroidalne struje, 25 W-100 kW, 120-230 V 50/60 Hz, 230/400 V 50/60 Hz. Opremljeno senzorom toroidalne struje



01456
Aktuator s relejnim izlazom 16 A 120-230 V~ 50/60 Hz za senzor diferencijalne toroidalne struje



■ 01465
Klimatski regulator za toplinska postrojenja, 120-230 V~ 50/60 Hz, 3 ulaza za senzore PT100, PT1000 i NTC, 1 izlaz za mješni ventil, 1 izlaz 0-10 V ili 0-20 mA, 1 prekloniti izlaz za relj 8 A 230 V~



■ 01466
Aktuator s 4 analogna izlaza (0-4-20 mA ili 0-10 V, 120-230 V~ 50/60 Hz



■ 01467
Uredaj s 3 analognog ulaza za signal, 1 ulaz 0-10 V ili 4-20 mA, 1 ulaz za senzor temperature NTC, 1 ulaz za senzor osvijetljenosti 01530

By-me

Bijelo

Silver

Automatizacijski sustav - Uredaji



14520
2 obične sklopke
- 2 modula



14525
2 obične sklopke
+ 8 A 120-230 V~
promjenljivi relejni aktivator - 2 modula



14521
2 polužne sklopke
- 2 modula



14526
2 polužne sklopke +
8 A 120-230 V~
promjenljivi
relejni aktivator
- 2 modula



14527
2 polužne sklopke +
aktivator 1 rolete s
usmjeravanjem lamela,
cosφ 0,6 4A 120-230 V~
- 2 modula



14527.1
2 polužne sklopke +
aktivator 1 rolete s
usmjeravanjem lamela,
cosφ 0,6 2A 120-230 V~
- 2 modula



Δ 14528
2 polužne sklopke
+ SLAVE -regulacijski
- 2 modula



14529
2 polužne sklopke
+ SLAVE -regulacijski
- 2 modula



14529.120
2 polužne sklopke + 120 V~
SLAVE -regulacijski
- 2 modula



14540
3 obične sklopke
- 3 modula



14545
3 obične sklopke + 8 A
120-230 V~ promjenljivi
relejni aktivator
- 3 modula



14541
3 polužne sklopke
- 3 modula



14546
3 polužne sklopke + 8 A
120-230 V~ promjenljivi
relejni aktivator
- 3 modula



14547
3 polužne sklopke
+ cosφ 0,6 3,5 A
120-230 V~ klizni
aktivator - 3 modula



14549
3 polužne sklopke +
40-300 W 40-200 VA
MASTER regulator
aktivator - 3 modula

Automatizacijski sustav - 1-modulne zamjenljive tipke



14531
No simbol,
za obične
sklopke



14531.10
S općim
simbolom za
obične sklopke



14531.20
S ON i OFF
simbolom, za
polužne
sklopke



14531.21
Sa strelicama,
za polužne
sklopke



Δ 14531.22
Sa simbolom
regulacije za
polužne sklopke



14531.SL
No simbol,
za obične
sklopke



14531.10.SL
S općim
simbolom za
obične sklopke



14531.20.SL
S ON i OFF
simbolom, za
polužne
sklopke



14531.21.SL
Sa strelicama,
za polužne
sklopke



Δ 14531.22.SL
Sa simbolom
regulacije za
polužne sklopke



14531.25
Simboli
univerzalne
regulacije
za polužne
sklopke



14531.1T
S natpisnom
pločicom za
obične sklopke



14531.2T
S 2 natpisne
pločice za
polužne
sklopke



14531.S
No simbol,
za polužne
sklopke



14531.25.SL
Simboli
univerzalne
regulacije
za polužne
sklopke



14531.11.SL
S natpisnom
pločicom za
obične sklopke



14531.2.T.SL
S 2 natpisne
pločice za
polužne
sklopke



14531.S.SL
No simbol,
za polužne
sklopke

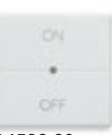
Automatizacijski sustav - 2-modulne zamjenljive tipke



14532
No simbol,
za obične
sklopke



14532.10
S općim
simbolom za
obične sklopke



14532.20
S ON i OFF
simbolom, za
polužne sklopke



14532.21
Sa strelicama,
za polužne
sklopke



14532.SL
No simbol,
za obične
sklopke



14532.10.SL
S općim
simbolom za
obične sklopke



14532.20.SL
S ON i OFF
simbolom, za
polužne sklopke



14532.21.SL
Sa strelicama,
za polužne
sklopke

By-me

Bijelo

Silver

Automatizacijski sustav - 2-modulne zamjenljive tipke



Δ 14532.22
Sa simbolom
regulacije za
polužne sklopke



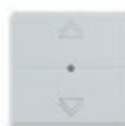
14532.25
Simboli univerzal-
ne regulacije za
obične sklopke



14532.1T
S natpisnom
pločicom za
obične sklopke



14532.S
No simbol,
za polužne
sklopke



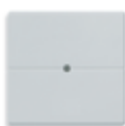
Δ 14532.22.SL
Sa simbolom
regulacije za
polužne sklopke



14532.25.SL
Simboli univerzal-
ne regulacije za
obične sklopke



14532.1T.SL
S natpisnom
pločicom za
obične sklopke



14532.S.SL
No simbol,
za polužne
sklopke

Automatizacijski sustav - Uredaji



14534
Aktuator 6 A
120-230 V~
preklopni relajni
izlaz



14535
Aktivator, 16 A
120-230 V~ pro-
mjennjivi relajni
izlaz - 2 modula



14536
SLAVE-regulator, 230 V~
50 Hz, 40-500 W/VA,
40-300 VA - 2 modula



14534.SL
Aktuator 6 A
120-230 V~
preklopni relajni
izlaz



14535.SL
Aktivator, 16 A
120-230 V~ pro-
mjennjivi relajni
izlaz - 2 modula



14536.SL
SLAVE-regulator, 230 V~
50 Hz, 40-500 W/VA,
40-300 VA - 2 modula



14515
Interface za
tradicionalne
kontakte 230 V~/
12-24 V ac/dc
- 2 modula



14518
Sučelje za
tradicionalne
sklopke



19516
IC prijemnik za
daljinski
upravljač
- 2 modula



19515.SL
Interface za
tradicionalne
kontakte 230 V~/
12-24 V ac/dc
- 2 modula



14518.SL
Sučelje za
tradicionalne
sklopke



14516.SL
IC prijemnik za
daljinski upravljač
- 2 modula



01849
14-kanalni IC daljinski upravljač



14485
IC detektor
prisutnosti
- 2 modula



14487
IC i mikrovalni
detektor
prisutnosti
- 2 modula



14485.SL
IC detektor
prisutnosti
- 2 modula



14487.SL
IC i mikrovalni
detektor
prisutnosti
- 2 modula



00802
Orijentabilni
podložak
- 2 modula
Δ 14636
Kao gore



00805
Adaptor za podžbu-
knu montažu za ori-
jentabilne podloške
Δ 14637
Kao gore



00800
Okvir za nadžbuknu
montažu za ori-
jentabilne podloške
Δ 16831.01
Kao gore



00802.20
Orijentabilni
podložak
- 2 modula
Δ 14636.SL
Kao gore



00805.20
Adaptor za podžbu-
knu montažu za ori-
jentabilne podloške
Δ 14637.SL
Kao gore



00800.20
Okvir za nadžbuknu
montažu za ori-
jentabilne podloške
Δ 16831.SL
Kao gore

By-me

Bijelo

Silver

Automatizacija pomoću radiofrekvencije - S modulom EnOcean



20505
Plosnati upravljački sklop sa dvije preklopne tipke i radio predajnikom EnOcean bez baterija, dopuniti namjenskim tipkama 19506 - 2 modula



01796
Aktivator s modulom EnOcean, relejni izlaz, napajanje 230 V~ 50 Hz



14507
Nosač za zidnu ugradnju upravljačkog sklopa 20505, upotpuniti putem pokrovne maske sa 2 središnja modula



14506
Par upravljačkih tipaka 20505



14508
Sučelje Bus-RF - 2 modula



14507.SL
Nosač za zidnu ugradnju upravljačkog sklopa 20505, upotpuniti putem pokrovne maske sa 2 središnja modula



14506.SL
Par upravljačkih tipaka 20505



14508.SL
Sučelje Bus-RF - 2 modula

Automatizacijski sustav - Elektronski transformatori (230-240 V~ 50/60 Hz)



01860.60
20-60 W,
12 V~ (SELV) izlaz



01860.105
20-105 W,
12 V~ (SELV) izlaz

Automatizacijski sustav - Elektroničko napajanje



01874
230 V~ 50 Hz, Za prilagodljive LED žarulje od 12-24 Vdc
01874.120
Kao gore, 120 V~



01875
230 V~ 50 Hz, za prilagodljive LED žarulje od 350/500/700 mA
01875.120
Kao gore, 120 V~



01876
230 V~ 50 Hz, za prilagodljive svjetiljke LED RGB od 12-24 Vdc
01876.120
Kao gore, 120 V~



01877
Za prilagodljive LED RGB žarulje od 12-24 Vdc
01877.120
Kao gore, 120 V~

Automatizacijski sustav - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



01975
Aktivator 1-10 Vdc
30 mA za upravljanje LED diodama, preklopni relejni izlaz 120-230 V~ 2,5 A



01976
Aktivator 1-10 Vdc
30 mA za upravljanje LED diodama, relejni izlaz 12-24 V~ 10 A



01870
MASTER regulator, 40-500 W, 40-300 VA, CFL 10-200 W, LED 3-200 W, 230 V~
01870.120
Kao gore, 120 V~



01871
SLAVE regulator, 40-500 W, 40-300 VA, CFL 10-200 W, LED 3-200 W, 230 V~
01871.120
Kao gore, 120 V~



01850.2
Aktivator relejnog izlaza u razmjeni 16 A 120-230 V~ + tipka za lokalno upravljanje



01851.2
Aktivator s 4 relejna izlaza u razmjeni 16 A 120-230 V~, funkcija fan-coil + tipke za lokalno upravljanje



01852.2
Aktivator za 2 rolet s usmjeravanjem lamela, izlaz preklopnog releja 16 A 120-230 V~, tipke za lokalno upravljanje

By-me

Bijelo

Silver

Automatizacijski sustav - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



01856
Aktivator za kontrolu
prigušnica,
promjenljivi relejni
izlaz, 120-230 V~



Δ 01853
MASTER regulator,
40-500 W/V/A,
40-300 VA, 230 V~
Δ 01853.120
Kao gore,
120 V~



Δ 01854
SLAVE regulator,
40-500 W/V/A ,
40-300 VA, 230 V~
Δ 01854.120
Kao gore,
120 V~



Δ 01857.120
MASTER
regulator,
40-400 VA, 120 V~



Δ 01858.120
SLAVE regulator,
40-400 VA, 120 V~



***01861**
MASTER regulator,
40-1000 W/V/A, 230 V~,
MOSFET+TRIAC



***01862**
SLAVE regulator,
40-1000 W/V/A, 230 V~,
MOSFET+TRIAC



01863
MASTER regulator,
40-800 W/V/A 50 Hz,
40-700 W/V/A 60 Hz,
230 V~, MOSFET +
TRIAC



01864
SLAVE regulator,
40-800 W/V/A 50 Hz,
40-700 W/V/A 60 Hz,
230 V~, MOSFET +
TRIAC



***01865**
MASTER regulator,
40-700 VA, 230 V~
50/60 Hz, MOSFET



***01866**
SLAVE regulator,
40-700 VA, 230 V~
50/60 Hz, MOSFET



01867
MASTER regulator,
40-500 VA 50 Hz,
40-400 VA 60 Hz,
230 V~, MOSFET



01868
SLAVE regulator,
40-500 VA 50 Hz,
40-400 VA 60 Hz,
230 V~, MOSFET



Δ 01855
Modul za kontrolu
opterećenja

Ozvučenje - Uređaji



14580
Napajач s
izlazom 32 Vdc
100 mA,
110-230 V~
50/60 Hz



14582
Audio ulaz s 2 konektora
RCA, automatsko
podešavanje glasnoće,
uklopljeni terminatori
linije - 2 modula



▲ 14584.1
Sučelje za za prijenos upravljačkih
sklopova By-me prijamniku IR,
opremljen kabelom 3 m
14584
Kao gore



14580.SL
Alimentator cu
ieșire 32 Vdc
100 mA,
110-230 V~
50/60 Hz



14582.SL
Intrare audio cu 2 conectori
RCA, reglare automată a
volumului, terminator de linie
incorporat - 2 module



▲ 14584.1.SL
Sučelje za za prijenos upravljačkih
sklopova By-me prijamniku IR,
opremljen kabelom 3 m
14584.SL
Kao gore



19583
Opružna
spojnica za
uređaj za
ozvučenje



14585
Docking station za iPod/iPhone s
napajaćem - 2 + 2 modula



14583.SL
Opružna
spojnica za
uređaj za
ozvučenje



14585.SL
Docking station za iPod/iPhone s
napajaćem - 2 + 2 modula



14586.SL
Mikrofon za selektivni ili opći
poziv, funkcija aktiviranja glasom
za kontrolu djece - 2 modula

14586

Mikrofon za selektivni ili opći
poziv, funkcija aktiviranja glasom
za kontrolu djece - 2 modula



14581

Dvije preklopne tipke i pojačalo
8 Ω 1+1 W, ugrađen terminator
linije, upotpuniti zamjenjivim
tipkama - 2 modula

By-me

Bijelo

Silver

Ozvučenje - Zamjenjive tipke 1 modul



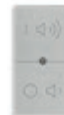
14531.23
Simboli zamjene funkcije/zapisu, za preklopne tipke



14531.24
Simboli O I za podešavanje glasnoće, za preklopne tipke



14531.23.SL
Simboli zamjene funkcije/zapisu, za preklopne tipke



14531.24.SL
Simboli O I za podešavanje glasnoće, za preklopne tipke

Ozvučenje - Uređaji stražnjeg trupa spojnica



01903
Derivator za upravljačke uređaje By-me, ugradbena instalacija (stražnji trup spojnica)



01904
Sporedni derivator za uređaje za ozvučenje, ugradbena instalacija (stražnji trup spojnica)

Ozvučenje - Uređaji za ozvučenje



21588.B
Pasivni difuzor zvuka 8 Ω 10 W, s ugrađenim okvirom za 8 modula



20587.B
Pasivni difuzor zvuka 8 Ω 3 W - 3 modula



21588.N
Pasivni difuzor zvuka 8 Ω 10 W, s ugrađenim okvirom za 8 modula



20587.N
Pasivni difuzor zvuka 8 Ω 3 W - 3 modula



01906
Pasivni difuzor zvuka IP55 8 Ω 30 W, ugradnja u lagane zidove i spušteni strop



01907
Pasivni difuzor zvuka 8 Ω 30 W, ugradnja u lagane zidove i spušteni strop



01908
Pasivni difuzor zvuka 8 Ω 30 W koji se može usmjeriti, zidna ugradnja

Ozvučenje - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



01900
Radio tuner FM sa RDS-om, koaksijalni konektor za vanjsku FM antenu, uklapljeni terminator linije



01901
Stereo pojačalo 2 izlaza za difuzore zvuka 8 Ω 10 + 10 W, napajanje 110-230 V~ 50/60 Hz, uklapljeni terminator linije



01902
Rastavljač linije Bus/ozvučenje za napajač By-me, uklapljeni terminator linije

By-me

Bijelo

Silver

Razvodne kutije za Bus protuprovalni sustav - Upravljanje i nadzor



14480°
Jednica za kontrolu i podešavanje - 2 modula



14483
Digitalna tipkovnica - 2 modula



14482
Aktivator/parcijalizator - 2 modula



14480.SL°
Jednica za kontrolu i podešavanje - 2 modula



14483.SL
Digitalna tipkovnica - 2 modula



14482.SL
Aktivator/parcijalizator - 2 modula



01815
Transponder ključ



01816
Transponder-kartica
01816.H

Kao gore, s mogućnošću personalizacije

Razvodne kutije za Bus protuprovalni sustav - Uredaji



Δ 14490
Sučelje za kontakte sa 2 nezavisna ulaza koje je moguće konfigurirati u različitim zonama - 2 modula



14490.1
Sučelje za kontakte sa 2 nezavisna ulaza koje je moguće konfigurirati u različitim zonama - 2 modula



14491
Sučelje kontakata s podesivim ulazom, 12 Vdc 10 mA izlaz - 2 modula



14493
Sučelje za daljinski upravljač i detektori na dvosmjerno dual band radiofrekvenciji - 2 modula



Δ 14490.SL
Sučelje za kontakte sa 2 nezavisna ulaza koje je moguće konfigurirati u različitim zonama - 2 modula



14490.1.SL
Sučelje za kontakte sa 2 nezavisna ulaza koje je moguće konfigurirati u različitim zonama - 2 modula



14491.SL
Sučelje kontakata s podesivim ulazom, 12 Vdc 10 mA izlaz - 2 modula



14493.SL
Sučelje za daljinski upravljač i detektori na dvosmjerno dual band radiofrekvenciji - 2 modula



19485
IC detektor prisutnosti - 2 modula



19487
IC i mikrovalni detektor prisutnosti - 2 modula



19485.SL
IC detektor prisutnosti - 2 modula



19487.SL
IC i mikrovalni detektor prisutnosti - 2 modula



00802
Orientabilni podložak - 2 modula
Δ 14636
Kao gore



00805
Adaptor za podžbuknu montažu za orientabilne podloške
Δ 14637
Kao gore



00800
Okvir za nadžbuknu montažu za orientabilne podloške
Δ 16831.01
Kao gore



00802.20
Orientabilni podložak - 2 modula
Δ 14636.SL
Kao gore



00805.20
Adaptor za podžbuknu montažu za orientabilne podloške
Δ 14637.SL
Kao gore



00800.20
Okvir za nadžbuknu montažu za orientabilne podloške
Δ 16831.SL
Kao gore



16897.S
Antiamper kit za orientabilne podloške



14489
Aktivator s promjenljivim relejnim izlazom 1 A 30 V - 2 modula



14495
Unutarnja alarmna sirena sa samonapajanjem - 3 modula



14489.SL
Aktivator s promjenljivim relejnim izlazom 1 A 30 V - 2 modula



14495.SL
Unutarnja alarmna sirena sa samonapajanjem - 3 modula

By-me

Bijelo

Silver

Razvodne kutije za Bus protuprovalni sustav - Jedinica za pohranu



01804.01
Jedinica za pohranu s kućnom sirenom

01803.01
Držać promočne baterije za back-up jedinice



01804.SL
Jedinica za pohranu s kućnom sirenom

01803.SL
Držać promočne baterije za back-up jedinice



16895
Podžbukna kutija za 01803..., 01804....



16895.C
Pokrovna ploča za 16895, bijela
16895.A
Kao gore, plastificirana



Δ 16894
Nadžbukna kutija za 01803..., 01804....



Δ 16894.01
Nadžbukna kutija za 01803..., 01804....

Razvodne kutije za Bus protuprovalni sustav - Zidni uređaji



01806
Vanjska sirena



01828
Mini IC detektor prisutnosti



01829.1
Nadžbukni detektor dual-technologije



Δ 01810
Telefonski poziv

Razvodne kutije za Bus protuprovalni sustav - Kontakti i detektori



01820
Magnetni kontakt za podžbuknu montažu



01821
Metalni magnetni kontakt za podžbuknu montažu



01822
Magnetni kontakt za vidljivu montažu



01823
Metalni magnetni kontakt za vidljivu montažu



01825
Elektromehanički žični kontakt za rolete



01826
Elektromehanički tromi kontakt za prozore i staklene stijenke



01832.056
Aktivna IC barijera s višestrukim zrakama, NC 50 V relejni izlaz, 56 cm dužine
01832.076
76 cm dužine
01832.112
112 cm dužine
01832.152
152 cm dužine
01832.200
200 cm dužine

By-me

Bijelo

Silver

Protuprovalni sustav na radiofrekvenciji - Uredaji



01819
Dvosmjerni
daljinski
upravljač



01737
Nadzirani IC
detektor,
dual band



01738
Nadzirani detektor s
magnetskim kontaktom za
vrata i prozore, dual band



01744
Nadzirani detektor vode
za zaštitu od poplave,
dual band



01747
Nadzirana sirena za
vanjski prostor,
dvosmjerni dual band



00912
Rezervna alkalna
baterija 9 V 12 Ah
za sirenu

Razvodne kutije za Bus protuprovalni sustav - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



01800
Napojna jedinica, 29 Vdc,
320 mA, 120-230 V~
50/60 Hz



01830
Napojna jedinica
12 Vdc, 120-230 V~
50/60 Hz



01807
Unite de back-up cu
bobina de decuplare,
BUS+AUX 600 mA, 29 Vdc



01809
Baterija držač za
potrošačke jedinice

Sigurnost - Rasvjjetni uređaji za slučajevne nužde



02660.1
A LED visoke učinkovitosti, 230 V~ 50/60 Hz,
baterija na punjenje Ni-Cd, za instalaciju u
ugradbene kutije 7 modula
Δ **02660.1.120**
Kao gore, 120 V~ 50/60 Hz



01846
Sučelje za upravljanje
lampama za slučajevne
nužde putem Bus-a By-me



00913
Zamjenska baterija na
punjenje Ni-Cd 4,8 V
800 mAh za 02660.1

Sustav kontrole pristupa - Uredaji



14470
Transponder ključ
i kartični čitač
- 2 modula



14471
Čitač/programator
- 3 modula



14470.SL
Transponder ključ
i kartični čitač
- 2 modula



14471.SL
Čitač/programator
- 3 modula



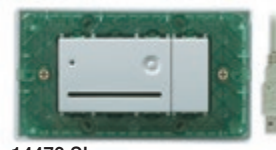
14472
Aktivator promjenljivim
relejem 3 A 30 V
- 2 modula



14473
Programator pametne kartice u
kutiji za stolnu montažu
- 4 modula



14472.SL
Aktivator promjenljivim
relejem 3 A 30 V
- 2 modula



14473.SL
Programator pametne kartice u
kutiji za stolnu montažu
- 4 modula

By-me

Sustav kontrole pristupa - Pribor



01816
Transponder-kartica

01816.H
Kao gore, s mogućnošću personalizacije



01815
Transponder ključ



16452
Programabilna chip-kartica

16452.H
Kao gore, s mogućnošću personalizacije

Sustav kontrole pristupa - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



01800
Napojna jedinica, 29 Vdc,
320 mA, 120-230 V~
50/60 Hz



01842
Rastvana
navojnica

Dodatni pribor i kabeli



01839
Odstranjiva
2-kontaktna
stezaljka



01840
Kabel za Bus sustav, bez
halogenih 2x0,50 mm²,
nazivni napon prema zemlji
400 V, adekvatna za
instalarea cu cabluri de
Categoria I, bijelo - 100 m



01840.B
Kabel za ozvučenje
2x0,50 mm² 400 V bez
halogenih, adekvatna
pentru instalarea cu
cabluri de Categoria I,
plavi - 100 m



01840.Y
Kabel za protuprovalne sustave,
bez halogenih 2x0,50 mm²,
nazivni napon prema zemlji
400 V, adekvatna za instalarea
cu cabluri de Categoria I,
žuti - 100 m

Softver i sučelja



01997.2
Sučelje softvera
pomoću By-me i
Windows Media
Center® za
Windows Vista®
i 7 (32 bit)



01992
Paket softvera
EasyTool
Professional za
By-me i softver
EasyDraw i
EasyCap



01991
Paket softvera EasyTool
Professional LT za By-me,
konfigurator Well-contact
Plus i softver EasyDraw i
EasyCap



Δ 02024
Softver EVCom za
videoportafonski
sustav Due Fili
Plus upotpunjeno s
USB sučeljem



01996
Sučelje za sustav
spajanja Due Fili Plus,
od RJ11 jack utičnice
do PC-a s Windows
Media Center®

By-me • Sustav stand-alone

Bijelo

Silver

Specijalni Bus RJ11 jackovi



14329
Specijalni jack za Bus,
vijčani priključci



14329.SL
Specijalni jack za Bus,
vijčani priključci

Samostojno (stand alone) upravljanje ulazima



14461
Čitač/programator chipkartice,
12-24 V~ 50/60 Hz /
12-24 Vdc (SELV)
- 3 modula



14465
Bedž sklopka, 230 V~
50/60 Hz i 24 Vdc (SELV)
- 3 modula



14461.SL
Čitač/programator chipkartice,
12-24 V~ 50/60 Hz /
12-24 Vdc (SELV)
- 3 modula



14465.SL
Bedž sklopka, 230 V~
50/60 Hz i 24 Vdc (SELV)
- 3 modula



16474
Pametna kartica za
serijski spoj čitača/
programatora



16452
Programabilna chip-kartica
16452.H
Kao gore, s mogućnošću
personalizacije



16452.S
ISO kartica (Bedž)

Samostojni radiofrekvencijski aparati - S modulom EnOcean



20505
Pljosnati upravljački sklop sa dvije preklo-pne tipke i radio predajnikom EnOcean
bez baterija, dopuniti namjenskim tipkama
19506 - 2 modula



01796
Aktivator s modulom EnOcean,
relejni izlaz, napajanje
230 V~ 50 Hz



19507
Nosač za zidnu ugradnju upravljač-kog sklopa 20505, upotpuniti putem
pokrovne maske sa 2 središnja
modula, sivi



19507.SL
Nosač za zidnu ugradnju upravljač-kog sklopa 20505, upotpuniti putem
pokrovne maske sa 2 središnja
modula, bijelo



19506
Par upravljačkih tipaka,
20505



19506.SL
Par upravljačkih tipaka,
20505

Pribor

Signalne jedinice LED



- | | |
|---|---|
| 00935.A: 12-24 V~ 0,1 W,
zagasito žuta | 00936.A: 110-250 V~ 0,5 W,
zagasito žuta |
| 00935.G: 12-24 V~ 0,1 W, zelena | 00936.G: 110-250 V~ 0,5 W, zelena |
| 00935.R: 12-24 V~ 0,1 W, crvena | 00936.R: 110-250 V~ 0,5 W, crvena |
| 00935.B: 12-24 V~ 0,1 W, plava | 00936.B: 110-250 V~ 0,5 W, plava |
| 00935.W: 12-24 V~ 0,1 W, bijela | 00936.W: 110-250 V~ 0,5 W, bijela |

Ožičene signalne jedinice za sklopke



00931
110-250 V~ 0,5 W,
zagasito žuta

Mikro osigurači Ø 5x20 mm 250 V~



Keramička cijev, prekidna moć 1500 A:
Δ 07051.HF.16: FF16AH, Ø 6,3x32 mm

Svjetiljke E10 10x28 mm



Neonska:
14778
110 V~ 0,5 W, crvena¹
14779
230 V~ 0,5 W, crvena¹



žarna nit:
14770
12 V~ 3 W, bijela¹
14771
24 V~ 3 W, bijela¹
14774
12 V~ 0,6 W, bijela¹
14775
24 V~ 1,2 W, bijela¹
14776
130 V~ 2,6 W, bijela¹
14777
230 V~ 3 W, bijela¹

Prozirni poklopci za nosače



21613.C
Za nosače 3 modula



21618.C
Za nosače 8 (4+4) modula

Well-contact Plus

Bijelo

Silver

Automatizacija za zgrade - Upravljanje i kontrola



■ 14848.1

Dodirni zaslon u boji 4,3" za kontrolu i upravljanje, senzor temperature, opremljen nosačem za instalaciju u kutije 8 modula



■ 14848.1.SL

Dodirni zaslon u boji 4,3" za kontrolu i upravljanje, senzor temperature, opremljen nosačem za instalaciju u kutije 8 modula



■ 14849

Monokromatski dodirni zaslon za kontrolu i lokalno upravljanje - 3 modula



■ 14432

Elektronički senzor temperature



■ 14849.SL

Monokromatski dodirni zaslon za kontrolu i lokalno upravljanje - 3 modula



■ 14432.SL

Elektronički senzor temperature



■ 14840

Uredaj za upravljanje s četiri nezavisne gumba, standard KNX, utvrđivanje u mramu, upotpuniti polutipkama - 2 modula

Automatizacija za zgrade - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



■ 01545

Web poslužitelj za lokalno i daljinsko nadgledanje sustava KNX

Automatizacija za zgrade - Zamjenjive polutipke 1 modul



■ 14841

Četiri polutipke, neutralne



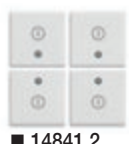
■ 1441.0

Četiri polutipke, simbol O



■ 14841.1

Četiri polutipke, simbol I



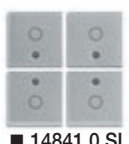
■ 14841.2

Četiri polutipke, simbol I O



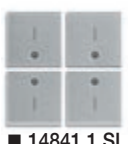
■ 14841.SL

Četiri polutipke, neutralne



■ 14841.0.SL

Četiri polutipke, simbol O



■ 14841.1.SL

Četiri polutipke, simbol I



■ 14841.2.SL

Četiri polutipke, simbol I O



■ 14841.3

Četiri polutipke, simbol smjerna strelica



■ 14841.4

Četiri polutipke, simbol podešavanja



■ 14843

Četiri fiksne polutipke, neutralne



■ 14841.3.SL

Četiri polutipke, simbol smjerna strelica



■ 14841.4.SL

Četiri polutipke, simbol podešavanja



■ 14843.SL

Četiri fiksne polutipke, neutralne

Well-contact Plus

Bijelo

Silver

Automatizacija za zgrade - Zamjenjive polutipke 2 modula



■ 14842
Dvije polutipke,
neutralne



■ 14842.0
Dvije polutipke,
simbol O



■ 14842.1
Dvije polutipke,
simbol I



■ 14842.2
Dvije polutipke,
simbol I O



■ 14842.SL
Dvije polutipke,
neutralne



■ 14842.0.SL
Dvije polutipke,
simbol O



■ 14842.1.SL
Dvije polutipke,
simbol I



■ 14842.2.SL
Dvije polutipke,
simbol I O



■ 14842.3
Dvije polutipke,
simbol smjerna
strelica



■ 14842.4
Dvije polutipke,
simbol podešavanja



■ 14844
Dvije fiksne polutipke,
neutralne



■ 14842.3.SL
Dvije polutipke,
simbol smjerna
strelica



■ 14842.4.SL
Dvije polutipke,
simbol
podešavanja



■ 14844.SL
Dvije fiksne polutipke,
neutralne

Automatizacija za zgrade - Kontrola



■ 14850
Detektor prisustva
na osnovu pasivnih
infracrvenih zraka,
standard KNX
- 2 modula



00802
Orientabilni
podložak
- 2 modula
Δ 14636
Kao gore



00805
Adaptor za podžbu-
knu montažu za ori-
entabilne podloške
- 2 modula
Δ 14637
Kao gore



00800
Okvir za nadžbu-
knu montažu za ori-
entabilne
podloške
Δ 16831.01
Kao gore



■ 14850.SL
Detektor prisustva
na osnovu pasivnih
infracrvenih zraka,
standard KNX
- 2 modula



00802.20
Orientabilni
podložak
- 2 modula
Δ 14636.SL
Kao gore



00805.20
Adaptor za podžbu-
knu montažu za ori-
entabilne podloške
- 2 modula
Δ 14637.SL
Kao gore



00800.20
Okvir za nadžbu-
knu montažu
za orientabilne
podloške
Δ 16831.SL
Kao gore

Automatizacija za zgrade - Kontrola pristupa



■ 14457
Transponder čitač za instalaci-
ju izvan sobe, standard KNX,
2 relejna izlaza NO 4 A 24 V~,
2 ulaza, 12-24 V~ 50/60 Hz i
12-24 Vdc (SELV)
- 3 modula.
Dostavlja se bez transponder kartica



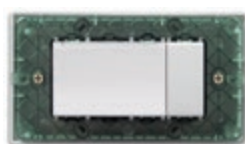
■ 14453
Transponder čitač s okomitim
pretinjem za instalaciju unutar
sobe, standard KNX, 2 relejna
izlaza - NO 4 A 24 V~, 2 ulaza,
12-24 V~ 50/60 Hz i
12-24 Vdc (SELV)
- 3 modula



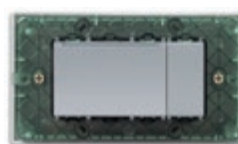
■ 14457.SL
Transponder čitač za instalaci-
ju izvan sobe, standard KNX,
2 relejna izlaza NO 4 A 24 V~,
2 ulaza, 12-24 V~ 50/60 Hz i
12-24 Vdc (SELV)
- 3 modula.
Dostavlja se bez transponder kartica



■ 14453.SL
Transponder čitač s okomitim
pretinjem za instalaciju unutar
sobe, standard KNX, 2 relejna
izlaza - NO 4 A 24 V~, 2 ulaza,
12-24 V~ 50/60 Hz i
12-24 Vdc (SELV)
- 3 modula



■ 14450
Čitač/programer transponder
kartica u stolnoj kutiji 4 modula



■ 14450.SL
Čitač/programer transponder
kartica u stolnoj kutiji 4 modula



■ 01598
Transponder kartica koja se može
programirati i personalizirati

Well-contact Plus

Bijelo

Silver

Automatizacija za zgrade - Termoregulacija



■ 14430
Termostat za kontrolu okoline temperature u 2 zone uz nezavisno (grijanje i klimatizaciju), standard KNX, relejni izlaz NO 4 A 24 V~ + 1 ulaz senzora temperature (19432) + 1 programabilni ulaz - 2 modula



■ 14432
Elektronički senzor temperature



■ 14430.SL
Termostat za kontrolu okoline temperature u 2 zone uz nezavisno (grijanje i klimatizaciju), standard KNX, relejni izlaz NO 4 A 24 V~ + 1 ulaz senzora temperature (19432) + 1 programabilni ulaz - 2 modula



■ 14432.SL
Elektronički senzor temperature



■ 02952
Termostat osjetljiv na dodir za nadzor temperature u 2 nezavisne zone (grijanje i klimatizacija), standard KNX, 1 izlaz relaja NO 4 A 24 V~, 1 ulaz senzora temperature, 1 digitalni ulaz s mogućnošću programiranja, osvjetljenje u pozadini LED RGB, sivo - 2 modula



■ 02952.B
Termostat osjetljiv na dodir za nadzor temperature u 2 nezavisne zone (grijanje i klimatizacija), standard KNX, 1 izlaz relaja NO 4 A 24 V~, 1 ulaz senzora temperature, 1 digitalni ulaz s mogućnošću programiranja, osvjetljenje u pozadini LED RGB, bijelo - 2 modula



■ 02965
Senzor temperature žice



■ 01546
Postaja za očitavanje meteoreoloških podataka

Automatizacija za zgrade - Elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



■ 01510
Uredaj s 4 digitalna ulaza koji se mogu programirati za kontakte NO, NC, 120-230 V~, standard KNX



■ 01523
Aktivator s 4 relejima izlaza NO 16 A 250 V~, standard KNX



■ 01522
Uredaj za ulaz/izlaz, 4 relejna izlaza NO 16 A 250 V~, 4 ulaza za kontakte NO, standard KNX



■ 01524
Aktivator za 2 roletne s relejnim izlazima 16 A 250 V~, standard KNX



■ 01528
Regulator osvjetljenja, 2 ulaza za 01530, 2 relejna izlaza NO 16 A 250 V~, 2 izlaza 1-10 V, standard KNX



■ 01526
Regulator 230 V~ 50/60 Hz za žarulje 2x300 W, feromagnetski transformatori 2x300 VA, elektronski transformatori 2x300 VA, standard KNX



■ 01500
Napajač s izlazom Bus 30 Vdc 320 mA, napajanje 230 V~ 50/60 Hz, s bobinom za rastavljanje, standard KNX



■ 01501
Napajač s izlazom Bus 30 Vdc 640 mA, dodatni izlaz 30 Vdc, napajanje 230 V~ 50/60 Hz, s bobinom za rastavljanje, standard KNX



■ 01504
Sprečnik linije, standard KNX



■ 01540
Sučelje USB, tip B KNX



16887
Sigurnosni transformator, 230/12-24 V~ (SELV), 24 VA



■ 01515
Sučelje s 4 kanala koji se mogu programirati kao ulazi ili izlazi za LED, standard KNX



■ 01530
Senzor osvjetljenja za regulator 01528, standard KNX stropna instalacija

Softver i sučelja



Softver za upravljanje sustavom Well-contact Plus

- 01589:** Well-contact Suite Light
- 01590:** Well-contact Suite Basic
- 01591:** Well-contact Suite Top
- 01592:** Well-contact Suite Client
- 01593:** Well-contact Suite Office
- 01594:** Well-contact Suite Client Office
- 01595:** Dodatni softver za sučeljavanje sa softverima za upravljanje

■ 01597
Zamjenski USB stick za softver Well-contact Suite



■ 01991
Paket softvera EasyTool Professional LT za By-me, konfigurator Well-contact Plus i softver EasyDraw i EasyCap

Kabel KNX



■ 01890
Kabel 2x2x0,8 mm, KNX

Call-way

Bolnički sustav - Uredaji



■ 02080.AB
Komunikacijski modul, antibakterijske obrade
Δ 02080
Kao gore,
bez antibakterijske obrade



■ 02081.AB
Modul displeja s jednostrukom bazom, antibakterijske obrade
Δ 02081
Kao gore,
bez antibakterijske obrade



■ 02082.AB
Modul zvučnika s jednostrukom bazom, antibakterijske obrade
Δ 02082
Kao gore,
bez antibakterijske obrade

Bolnički sustav - Uredaji za kompletiranje



■ 02085
Izmjenjiva 8-kontaktna vijčana stezaljka



■ 02089.AB
Tipkovnica za pozive s 2 komande za svjetlo, zaštitom od davljenja, antibakterijske obrade



Δ 02086
Jednostavna mini-tipkovnica



Δ 02087
Mini-tipkovnica s kontrolnom lampicom



Δ 02088
Mini-tipkovnica s 2 kontrolne lampice

Bolnički sustav - Zaslon



■ 02097
Zaslon sustava, zidna ugradnja



■ 02098
Nosač zaslona



■ 02079
Ethernetsko sučelje/RS485

Bolnički sustav - Uredaji



■ 14501.AB
Tipkalno poziva za NO i NC kontakte, antibakterijske obrade - 2 modula
Δ 14501
Kao gore,
bez antibakterijske obrade



■ 14502
Tipkalno poziva za NO-krugove i 7-kontaktnu DIN-priklijučnicu - 2 modula



■ 14503.AB
Potezno tipkalno poziva za NO i NC krugove, antibakterijske obrade - 2 modula
Δ 14503
Kao gore,
bez antibakterijske obrade



■ 14504.AB
Anulacijsko tipkalno za NO krug sa zvučnim signalom, antibakterijske obrade - 2 modula
Δ 14504
Kao gore,
bez antibakterijske obrade

Bolnički sustav - Prizmatične indikatorske jedinice - 2 modula*



■ 14387.A
230 V~ 3 W max,
Narančasti



■ 14387.B
230 V~ 3 W max,
Bijeli



■ 14387.R
230 V~ 3 W max,
Crveni



■ 14387.V
230 V~ 3 W max,
Zeleni

Svjetiljka izvan vrata



■ 02084
LED svjetiljka izvan vrata, četiri boje,
zidna ugradnja

* Za cjevaste žaruljice 14770, 14771, 14776 i 14777

Call-way

Bolnički sustav - Pribor i elementi za šinsku instalaciju DIN (60715 TH35)



■ 02090
Napojna jedinica,
24 Vac izlaz



■ 02091
Konvertor protokola za
PC-spoj, s kabelom



■ 02094
Linjski sprežnik s upravljanjem
ethernetom i zvukom



Δ 02092
Uredaj za spajanje linija



■ 02078
Uredaj za spajanje telefonskih poziva



Δ 02093
Uredaj za spajanje telefonskih poziva



■ 02095
Serijsko sučelje ESPA 4.4.4



■ 02096
Ploča s 8 ulaza 8 izlaza

Bolnički sustav - Kabel kat. 5e FTP



■ 03061
Oklopjeni, 4 upletene parice, 24 AWG s
omotačem LSZH, sivi - 305 m

Bolnički sustav - Sklopke - Antibakterijske obrade**



■ 14041.AB
Sljepi
poklopac



■ 14001.AB
1P obične
sklopke,
16 AX 250 V~



■ 14015.AB
2P obične
sklopke,
16 AX 250 V~



■ 14013.AB
1P križne
sklopke,
16 AX 250 V~



■ 14005.AB
1P obične
sklopke,
16 AX 250 V~



■ 14008.AB
1P NO tipkala,
10 A 250 V~



■ 14022.AB
Zamjenjive tipke 2
modula, bez simbol



■ 14052.AB
1P specijalna
tipkala, NO 10 A
250 V~, potezno



■ 14136.AB
Regulatori MASTER,
univerzalna,
s potencijometrom

Bolnički sustav - Priključnice - Antibakterijske obrade**



■ 14203.AB
Utičnica SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
talijanski standard
P17/11



■ 14210.AB
Utičnica SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
univerzalna
- 2 modula



■ 14208.AB
Utičnica SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
njemački standard
- 2 modula



■ 14212.AB
Utičnica SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
francuski standard
- 2 modula



■ 14203.AB.R
Utičnica SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
talijanski standard,
tip P17/11, crvena



■ 14210.AB.A
Utičnica SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
univerzalna, naran-
časta - 2 modula



■ 14210.AB.R
Utičnica SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
univerzalna, crvena
- 2 modula



■ 14210.AB.V
Utičnica SICURY
2P+T 16 A 250 V~,
univerzalna, zelena
- 2 modula



■ 14290.AB
Utičnica za aparat za brijanje
s izolacijskim transformatorom
20 VA, izlaz 230 V~ e 120 V~
- 3 modula



■ 14330.AB
Utičnica 2P 6 A
24 V (SELV), za
utičak 01620



■ 14320.AB
Utičnica RJ11,
6 položaja/
4 kontakata (6/4)



■ 14339.AB.13
Utičnica RJ45
s konektorom
Netsafe Cat. 6,
UTP



■ 14339.AB.14
Utičnica RJ45
s konektorom
Netsafe Cat. 6,
FTP



■ 14342.AB
RJ45 priključnice,
8 položaja/
8 kontakata (8/8)



■ 14300.AB.01
Koaksijalna utičnica
TV-RD-SAT 5-2400 MHz,
izravna 1 dB

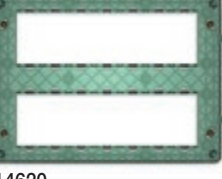
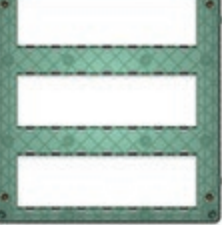
Vrste ugradnje

Modul	Prilog	Nadžbukna montaža	Okvir
1 i 2 modula za prilog ø 60 mm	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>V71001 GW 650 °C, svjetlo plavo</p>  <p>V71001.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71701 Za šuplje zidove, s vijcima, GW 850 °C, svjetlo plavo</p>	<p>Nadžbukna montaža</p>  <p>09971.A Sužena 43,5 mm, bjelokost RAL 9001</p> <p>09971.01 bijelo</p> <p>09971.SL Silver</p>  <p>09972.01 Sužena 30 mm, bijelo</p> <p>09972.SL Silver</p>	 <p>14601 1 modul, s kukicama</p>  <p>14601.G Kao gore, sivo</p>  <p>14602 2 modula, s kukicama</p>  <p>14602.G Kao gore, sivo</p>  <p>14603 2 modula, bez vijaka</p>  <p>14603.G Kao gore, sivo</p>  <p>14604 2 modula, s kukicama</p>  <p>14605 2 modula, bez vijaka</p>
2 središnji moduli	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>V71001 GW 650 °C, svjetlo plavo</p>  <p>V71001.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71701 Za šuplje zidove, s vijcima, GW 850 °C, svjetlo plavo</p>	<p>Nadžbukna montaža</p>  <p>09971.A Sužena 43,5 mm, bjelokost RAL 9001</p> <p>09971.01 bijelo</p> <p>09971.SL Silver</p>  <p>09972.01 Sužena 30 mm, bijelo</p> <p>09972.SL Silver</p>	 <p>14602 2 modula, s kukicama</p>  <p>14602.G Kao gore, sivo</p>  <p>14603 2 modula, bez vijaka</p>  <p>14603.G Kao gore, sivo</p>  <p>14604 2 modula, s kukicama</p>  <p>14605 2 modula, bez vijaka</p>
	 <p>V71303 GW 650 °C, svjetlo plavo</p>  <p>V71303.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71703 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svjetlo plavo</p>	 <p>09975.A Sužena 43,5 mm, bjelokost RAL 9001</p> <p>09975.01 bijelo</p> <p>09975.SL Silver</p>	 <p>14612 2 središnja modula, s vijcima</p>
3	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>V71303 GW 650 °C, svjetlo plavo</p>  <p>V71303.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71703 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svjetlo plavo</p>	<p>Nadžbukna montaža</p>  <p>09975.A Sužena 43,5 mm, RAL 9001 slonovača</p> <p>09975.01 bijelo</p> <p>09975.SL srebro</p>	 <p>14613 3 modula, s vijcima</p>  <p>14613.G Kao gore, sivo</p>
4	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>V71304 GW 650 °C, svjetlo plavo</p>  <p>V71304.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71704 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svjetlo plavo</p>	<p>Stolnu montažu</p>  <p>14784 4 modula, bijelo</p> <p>14784.SL: Silver</p>	 <p>19614 4 modula, s vijcima</p>

Vrste ugradnje

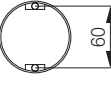
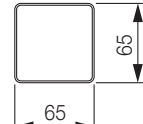
Ploče	Dostupnost materijala i površinskih završnih obrada*			
	Metal-Color	Wood	Tecno-basic	Reflex Plus
				
14641... 1 modul Dimenzije: 80x80x9 mm				
				
14642... 2 modula, Dimenzije: 80x80x9 mm	●	●	●	●
				
14642.C.01 2 modula, s poklopcom, bijelo Dimenzije: 80x80x14 mm				
				
14652... 2 središnja modula, horizontalna vertikalna instalacija Dimenzije: 119,5x80x9 mm	●		●	●
				
14653... 3 modula Dimenzije: 119,5x80x9 mm	●	●	●	●
				
14654... 4 modula Dimenzije: 142x80x9 mm	●	●	●	●

Vrste ugradnje

Modul	Prilog		Okvir
7	<p>Podžbukna montaža</p>   <p>Stolnu montažu</p>  <p>Podžbukna montaža</p> <p>V71306 GW 650 °C, svijetlo plavo V71306.AU GW 960 °C, crno</p> <p>V71706 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svijetlo plavo</p> <p>Stolnu montažu</p> <p>14787 7 modula, bijelo 14787.SL: Silver</p>		 <p>14617 7 modula, s vijcima</p>
8	<p>Podžbukna montaža</p>   <p>Stolnu montažu</p>  <p>Podžbukna montaža</p> <p>V71318 GW 650 °C, svijetlo plavo</p> <p>V71718 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svijetlo plavo</p> <p>Stolnu montažu</p> <p>14788 8 modula, bijelo 14788.SL: Silver Dimenzije: 142,2x150,3x134 mm</p>		 <p>14550 Zaslon u boji, LCD 3,5", s ugrađenim montažnim okvirom za 8 modula, bijelo</p> <p>14550.SL Kao gore, Silver</p>  <p>14511.1... Ekran osjetljiv na dodir 4,3" Energy, s ugrađenim montažnim okvirom za 8 modula</p> <p>14848... Ekran osjetljiv na dodir 4,3" Well-contact Plus, s ugrađenim montažnim okvirom za 8 modula</p>  <p>14618 8 modula (4+4), s vijcima</p>
6 (3+3)/ 4x4"	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>09996 GW 650 °C, svijetlo plavo 09996.AU GW 960 °C, crno</p>		 <p>14619 6 modula (3+3) 4x4", s vijcima</p>
14 (7+7)	<p>Podžbukna montaža</p>   <p>Nadžbukna montaža</p>  <p>Podžbukna montaža</p> <p>V71320 GW 650 °C, svijetlo plavo</p> <p>V71720 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svijetlo plavo</p> <p>Nadžbukna montaža</p> <p>09920.01, bijelo 09920.SL, Silver</p>		 <p>14620... 14 modula (7+7), s vijcima</p>
21 (7+7+7)	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>Nadžbukna montaža</p>  <p>Podžbukna montaža</p> <p>V71321 GW 650 °C, svijetlo plavo</p> <p>Nadžbukna montaža</p> <p>09921.01, bijelo 09921.SL, Silver</p>		 <p>14621 21 modula (7+7+7), s vijcima</p>

Ploče	Dostupnost materijala i površinskih završnih obrada*			
	Metal	Drvo	Plastika	Reflex
 14657... 7 modula Dimenzije: 206x80x9 mm	●	●	●	●
 14668... 8 modula Dimenzije: 142,5x151x9 mm	.70 Metalik brončano ** .71 Metalik srebro ** .72 Metalik zeleno ** .73 Metalik plavo ** .74 Biserno nikal ** .75 Biserno srebro **		●	●
 14659... 6 modula Dimenzije: 120x132x11 mm	Plastika			
 14690... 14-modula (7+7) Dimenzije: 206x148x11 mm	.01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno			
 14691... 21-modula (7+7+7) Dimenzije: 206x222x11 mm	.01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno			

Vrste ugradnje

Modul	Prilog	Okvir						
1	Podžbukna montaža  16776.AU GW 960 °C	  14626 1 modul, s vijcima						
2	Za panelsku montažu   16776.AU x 2 GW 960 °C	  14627 1 modul, s vijcima						
1 i 2 modula za prilog ø 60 mm i ø 65 mm	  	<table> <tbody> <tr> <td> 14601 1 modul, s kukicama 14601.G Kao gore, sivo</td> <td> 14600 1 modul, bez vijaka 14600.G Kao gore, sivo</td> </tr> <tr> <td> 14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo</td> <td> 14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo</td> </tr> <tr> <td> 14604 2 modula, s kukicama</td> <td> 14605 2 modula, bez vijaka</td> </tr> </tbody> </table>	 14601 1 modul, s kukicama 14601.G Kao gore, sivo	 14600 1 modul, bez vijaka 14600.G Kao gore, sivo	 14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo	 14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo	 14604 2 modula, s kukicama	 14605 2 modula, bez vijaka
 14601 1 modul, s kukicama 14601.G Kao gore, sivo	 14600 1 modul, bez vijaka 14600.G Kao gore, sivo							
 14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo	 14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo							
 14604 2 modula, s kukicama	 14605 2 modula, bez vijaka							
	  	<table> <tbody> <tr> <td> 14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo</td> <td> 14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo</td> </tr> <tr> <td> 14604 2 modula, s kukicama</td> <td> 14605 2 modula, bez vijaka</td> </tr> </tbody> </table>	 14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo	 14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo	 14604 2 modula, s kukicama	 14605 2 modula, bez vijaka		
 14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo	 14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo							
 14604 2 modula, s kukicama	 14605 2 modula, bez vijaka							

Vrste ugradnje

Ploče	Dostupnost materijala i površinskih završnih obrada*			
				
14666... 1 modul Dimenzije: 40x80x9 mm	Plastika .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno			
				
14667... 2 modul Dimenzije: 40x137x9 mm	.01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno			
	14641... 1 modul Dimenzije: 80x80x9 mm			
	Metal Drvo Plastika Metalizirani tehnopolimer Reflex			
				
14642... 2 modula Dimenzije: 80x80x9 mm				
	14642.C.01 2 modula, s poklopcom, bijelo Dimenzije: 80x80x14 mm			
				
14652... 2 središnja modula Dimenzije: 119,5x80x9 mm				

Smjernice za pokrovne maske

	1 modul	2 modula	2 središnja modula	3 modula	4 modula	7 modula
						
Metal						
 Metalik brončano	14641.70	14642.70	14652.70	14653.70	14654.70	14657.70
 Metalik srebro	14641.71	14642.71	14652.71	14653.71	14654.71	14657.71
 Metalik zeleno	14641.72	14642.72	14652.72	14653.72	14654.72	14657.72
 Metalik plavo	14641.73	14642.73	14652.73	14653.73	14654.73	14657.73
 Biserno nikal	14641.74	14642.74	14652.74	14653.74	14654.74	14657.74
 Biserno srebro	14641.75	14642.75	14652.75	14653.75	14654.75	14657.75
 Antikni mesing	-	14642.76	-	14653.76	14654.76	14657.76
 Četkani aluminij	14641.81	14642.81	14652.81	14653.81	14654.81	14657.81
Drvo						
 Javor	14641.61	14642.61	-	14653.61	14654.61	14657.61
 Kruškino drvo	14641.62	14642.62	-	14653.62	14654.62	14657.62
 Trešnja	14641.63	14642.63	-	14653.63	14654.63	14657.63
Plastika						
 Bijelo**	14641.01	14642.01-14642.AB.01	14652.01	14653.01-14653.AB.01	14654.01-14654.AB.01	14657.01-14657.AB.01
 Slonova kost	14641.02	14642.02	14652.02	14653.02	14654.02	14657.02
 Bež	14641.03	14642.03	14652.03	14653.03	14654.03	14657.03
 Krema	14641.04	14642.04	14652.04	14653.04	14654.04	14657.04
 Crno	14641.05	14642.05	14652.05	14653.05	14654.05	14657.05
 Granit bijelo	14641.06	14642.06	14652.06	14653.06	14654.06	14657.06
 Matirano srebro	14641.20	14642.20	14652.20	14653.20	14654.20	14657.20
 Matirano nikal	14641.21	14642.21	14652.21	14653.21	14654.21	14657.21
 Matirano šampanj	14641.22	14642.22	14652.22	14653.22	14654.22	14657.22
 Svjetlucavo smeđe	14641.23	14642.23	14652.23	14653.23	14654.23	14657.23
 Polirano zlatno	14641.24	14642.24	14652.24	14653.24	14654.24	14657.24
 Matirano zlatno	14641.25	14642.25	14652.25	14653.25	14654.25	14657.25
 Jasen	14641.31	14642.31	14652.31	14653.31	14654.31	14657.31
 Jela	14641.32	14642.32	14652.32	14653.32	14654.32	14657.32
 Makoré	14641.33	14642.33	14652.33	14653.33	14654.33	14657.33
Reflex						
 Reflex pepeljastosiva	14641.40	14642.40	14652.40	14653.40	14654.40	14657.40
 Reflex snježno-bijela	14641.41	14642.41	14652.41	14653.41	14654.41	14657.41
 Reflex prozirna	14641.42	14642.42	14652.42	14653.42	14654.42	14657.42
 Reflex jantarno-žuta	14641.43	14642.43	14652.43	14653.43	14654.43	14657.43
 Reflex menta-zelena	14641.44	14642.44	14652.44	14653.44	14654.44	14657.44
 Reflex vodenasto-plava	14641.45	14642.45	14652.45	14653.45	14654.45	14657.45
 Reflex cedar-žuta	14641.46	14642.46	14652.46	14653.46	14654.46	14657.46
 Reflex smaragdno-zelena	14641.47	14642.47	14652.47	14653.47	14654.47	14657.47
 Reflex narančasta	14641.48	14642.48	14652.48	14653.48	14654.48	14657.48
 Reflex duhan-smeđa	14641.49	14642.49	14652.49	14653.49	14654.49	14657.49
 Reflex safirno-plava	14641.50	14642.50	14652.50	14653.50	14654.50	14657.50
 Reflex rubin-crvena	14641.51	14642.51	14652.51	14653.51	14654.51	14657.51

** .AB: antibakterijske obrade

Smjernice za pokrovne maske

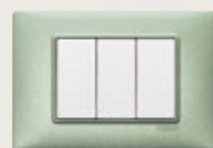
8 modula	6 modula	14 modula	21 modula	Za panelsku montažu 1 modul	Za panelsku montažu 2 modula
					
14668.70*	-	-	-	-	-
14668.71*	-	-	-	-	-
14668.72*	-	-	-	-	-
14668.73*	-	-	-	-	-
14668.74*	-	-	-	-	-
14668.75*	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
14668.01	14659.01	14690.01	14691.01	14666.01	14667.01
14668.02	14659.02	14690.02	14691.02	14666.02	14667.02
14668.03	14659.03	14690.03	14691.03	14666.03	14667.03
14668.04	14659.04	14690.04	14691.04	14666.04	14667.04
14668.05	14659.05	14690.05	14691.05	14666.05	14667.05
14668.06	14659.06	14690.06	14691.06	14666.06	14667.06
14668.20	-	14690.20	14691.20	14666.20	14667.20
14668.21	-	14690.21	14691.21	14666.21	14667.21
14668.22	-	14690.22	14691.22	14666.22	14667.22
14668.23	-	14690.23	14691.23	14666.23	14667.23
14668.24	-	14690.24	14691.24	14666.24	14667.24
14668.25	-	14690.25	14691.25	14666.25	14667.25
14668.31	-	-	-	-	-
14668.32	-	-	-	-	-
14668.33	-	-	-	-	-
14668.40	-	-	-	-	-
14668.41	-	-	-	-	-
14668.42	-	-	-	-	-
14668.43	-	-	-	-	-
14668.44	-	-	-	-	-
14668.45	-	-	-	-	-
14668.46	-	-	-	-	-
14668.47	-	-	-	-	-
14668.48	-	-	-	-	-
14668.49	-	-	-	-	-
14668.50	-	-	-	-	-
14668.51	-	-	-	-	-

Pokrovne ploče Classic**Metal**

70 Metalik brončano



71 Metalik srebro



72 Metalik zeleno



73 Metalik plavo



74 Biserno nikal

Drvo

61 Javor



62 Kruškino drvo



63 Trešnja

Plastika

01 Bijelo



02 Slonova kost



03 Bež



04 Krema



05 Crno



25 Matirano zlatno



31 Jasen



32 Jela



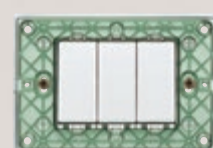
33 Makoré

Reflex

40 Reflex pepeljastosiva



41 Reflex sniježno-bijela



42 Reflex prozirna



43 Reflex jantarno-žuta



44 Reflex menta-zelena



51 Reflex rubin-crvena



75 Biserno srebro



76 Antikni mesing



81 Četkani aluminij



06 Granit bijelo



20 Matirano srebro



21 Matirano nikal



22 Matirano šampanj



23 Svjetlučavo smeđe



24 Polirano zlato



45 Reflex vodenasto-plava



46 Reflex cedar-žuta



47 Reflex smaragdno-zelena



48 Reflex narančasta



49 Reflex duhan-smeđa

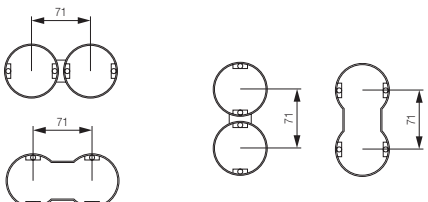
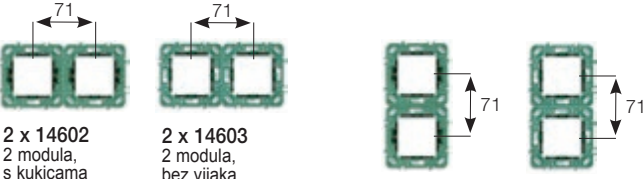
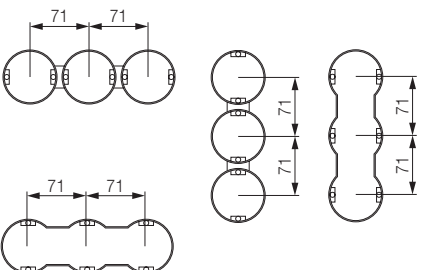
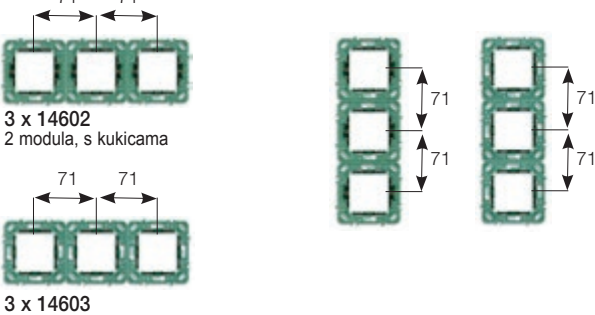
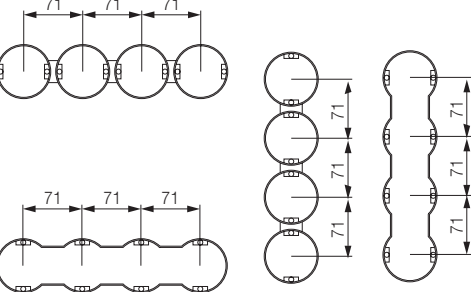
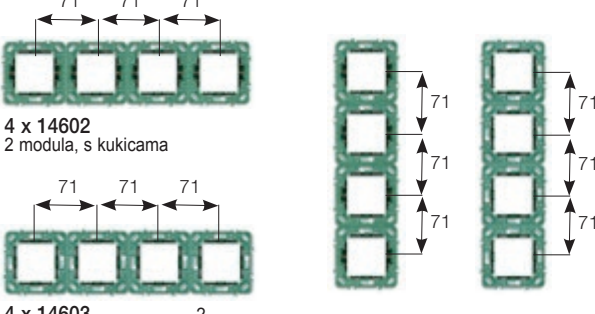
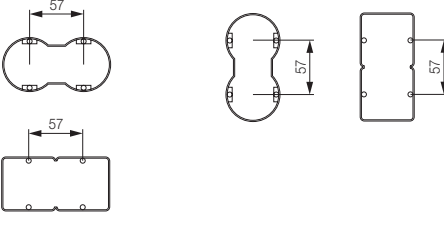
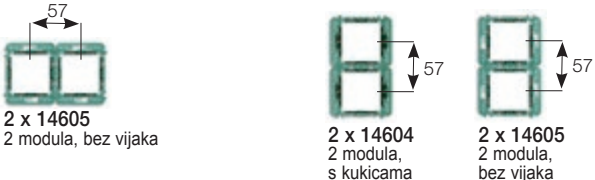
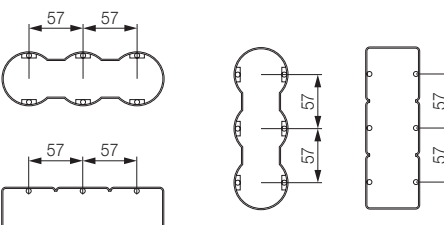
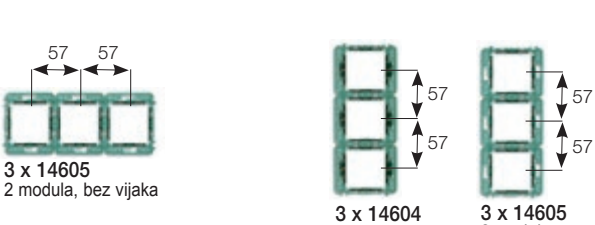


50 Reflex safirno-plava

Napomena:

Razlike u granulaciji, boji i jednakosti površine pokrovnih ploča napravljenih od masivnog drva, njihova su vrijedna osobina i garancija su autentičnosti materijala.

Vrste montiranja prema njemačkom i francuskom standardu

Modul	Prilog	Okvir
2+2 modula Međuosni razmak 71 mm		 2 x 14602 2 modula, s kukicama 2 x 14603 2 modula, bez vijaka
2+2+2 modula Međuosni razmak 71 mm		 3 x 14602 2 modula, s kukicama 3 x 14603 2 modula, bez vijaka
2+2+2+2 modula Međuosni razmak 71 mm		 4 x 14602 2 modula, s kukicama 4 x 14603 modula, bez vijaka 2
2+2 modula Međuosni razmak 57 mm		 2 x 14605 2 modula, bez vijaka 2 x 14604 2 modula, s kukicama 2 x 14605 2 modula, bez vijaka
2+2+2 modula Međuosni razmak 57 mm		 3 x 14605 2 modula, bez vijaka 3 x 14604 2 modula, s kukicama 3 x 14605 2 modula, bez vijaka

Vrste montiranja prema njemačkom i francuskom standardu

Ploče	Dostupnost materijala i površinskih završnih obrada*		
	Plastika	Metalizirani tehnopolimer	Reflex
 14643... 4 (2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 150,5x80x9 mm	.01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno	.26 Metalik brončano .27 Metalik srebro	.40 Reflex pepeljastosiva .41 Reflex sniježno-bijela .42 Reflex prozirna .43 Reflex jantarno-žuta .44 Reflex menta-zelena .45 Reflex vodenasto-plava .46 Reflex cedar-žuta .47 Reflex smaragdno-zelena .48 Reflex narančasta .49 Reflex duhan-smeđa .50 Reflex safirno-plava .51 Reflex rubin-crvena
 14644... 6 (2+2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 221,5x80x9 mm	.01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno	.26 Metalik brončano .27 Metalik srebro	.40 Reflex pepeljastosiva .41 Reflex sniježno-bijela .42 Reflex prozirna .43 Reflex jantarno-žuta .44 Reflex menta-zelena .45 Reflex vodenasto-plava .46 Reflex cedar-žuta .47 Reflex smaragdno-zelena .48 Reflex narančasta .49 Reflex duhan-smeđa .50 Reflex safirno-plava .51 Reflex rubin-crvena
 14669... 8 (2+2+2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 293x80x9 mm	.01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno	.26 Metalik brončano .27 Metalik srebro	.40 Reflex pepeljastosiva .41 Reflex sniježno-bijela .42 Reflex prozirna .43 Reflex jantarno-žuta .44 Reflex menta-zelena .45 Reflex vodenasto-plava .46 Reflex cedar-žuta .47 Reflex smaragdno-zelena .48 Reflex narančasta .49 Reflex duhan-smeđa .50 Reflex safirno-plava .51 Reflex rubin-crvena
 14645... 4 (2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 136,5 x80x9 mm	Plastika .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno		
 14646... 6 (2+2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 193,5x80x9 mm	.01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebro .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno		

Pokrovne maske prema njemačkom i francuskom standardu: vodič kroz izbor

2 modula	2+2 modula (razmak između centara 71 mm)	2+2+2 modula (razmak između centara 71 mm)	2+2+2+2 modula (razmak između centara 71 mm)	2+2 modula (razmak između centara 57 mm)	2+2+2 modula (razmak između centara 57 mm)
----------	---	---	---	---	---

**Metalizirani tehnopolimer**

Metalik brončano	14642.26	14643.26	14644.26	14669.26	-	-
Metalik srebro	14642.27	14643.27	14644.27	14669.27	-	-

Plastika

Bijelo**	14642.01-14642.AB.01	14643.01-14643.AB.01	14644.01-14644.AB.01	14669.01-14669.AB.01	14645.01	14646.01
Slonova kost	14642.02	14643.02	14644.02	14669.02	14645.02	14646.02
Bež	14642.03	14643.03	14644.03	14669.03	14645.03	14646.03
Krema	14642.04	14643.04	14644.04	14669.04	14645.04	14646.04
Crno	14642.05	14643.05	14644.05	14669.05	14645.05	14646.05
Granit bijelo	14642.06	14643.06	14644.06	14669.06	14645.06	14646.06
Matirano srebro	14642.20	14643.20	14644.20	14669.20	14645.20	14646.20
Matirano nikal	14642.21	14643.21	14644.21	14669.21	14645.21	14646.21
Matirano šampanj	14642.22	14643.22	14644.22	14669.22	14645.22	14646.22
Svetlucavo smeđe	14642.23	14643.23	14644.23	14669.23	14645.23	14646.23
Polirano zlatno	14642.24	14643.24	14644.24	14669.24	14645.24	14646.24
Matirano zlatno	14642.25	14643.25	14644.25	14669.25	14645.25	14646.25

Reflex

Reflex pepeljastosiva	14642.40	14643.40	14644.40	14669.40	-	-
Reflex sniježno-bijela	14642.41	14643.41	14644.41	14669.41	-	-
Reflex prozirna	14642.42	14643.42	14644.42	14669.42	-	-
Reflex jantarno-žuta	14642.43	14643.43	14644.43	14669.43	-	-
Reflex menta-zelena	14642.44	14643.44	14644.44	14669.44	-	-
Reflex vodenasto-plava	14642.45	14643.45	14644.45	14669.45	-	-
Reflex cedar-žuta	14642.46	14643.46	14644.46	14669.46	-	-
Reflex smaragdno-zelena	14642.47	14643.47	14644.47	14669.47	-	-
Reflex narančasta	14642.48	14643.48	14644.48	14669.48	-	-
Reflex duhan-smeđa	14642.49	14643.49	14644.49	14669.49	-	-
Reflex safirno-plava	14642.50	14643.50	14644.50	14669.50	-	-
Reflex rubin-crvena	14642.51	14643.51	14644.51	14669.51	-	-

Pokrovne maske prema njemačkom i francuskom standardu

Metalizirani tehnopolimer



26 Metalik brončano



27 Metalik srebro

Plastika



01 Bijelo



02 Slonova kost



03 Bež



04 Krema



05 Crno



06 Granit bijelo



20 Matirano srebro



21 Matirano nikal



22 Matirano šampanj



23 Svjetlucavo smeđe



24 Polirano zlatno



25 Matirano zlatno

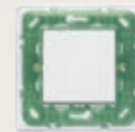
Reflex



40 Reflex pepeljastosiva



41 Reflex sniježno-bijela



42 Reflex prozirna



43 Reflex jantarno-žuta



44 Reflex menta-zelena



45 Reflex vodenasto-plava



46 Reflex cedar-žuta



47 Reflex smaragdno-zelena



48 Reflex narančasta



49 Reflex duhan-smeđa



50 Reflex safirno-plava



51 Reflex rubin-crvena

Isoset

Modules	IP40	IP55	IP55 cover
1	 14801	 14901	
2	 14802*	 14902	 14931** s kukicama 14932** s vijcima
3	 14803	 14903	 14943**
4	 14804	 14904	 14944**
6	 14813*	 14827	
8	 14814*	 14912	
10	 14815*		
12	 14838	 14913	
14	 14817*		
16	 14839		

*) Vodoravna ili okomita montaža, rotirajući elemente pri montaži za 90°

Personalizacija

Personalizacija elemenata i pokrovnih ploča

VIMAROVA laserska tehnologija omogućuje reprodukciju bilo kojeg imena, logotipa ili oznake, uz apsolutnu preciznost i neizbrisivost, pa i kad se radi o sasvim malim količinama.

Naznake za personalizaciju

- moguće je personalizirati sve komande, tipke i pokrovne maske s ovdje opisanim modalitetima i položajima;
- u slučaju **Plana Silver** moguće je personalizirati jedino ove tipke: **14021.G.SL, 14022.G.SL i 14023.G.SL**;
- naredne pokrovne ploče u boji ne mogu se personalizirati: **Svetlucavo smeđe (23), Polirano zlatno (24), Matirano zlatno (25), Jasen (31), Jela (32), Makoré (33), Antikni mesing (76)**;
- personalizacija drvenih pokrovnih ploča: cijene i količine ugovaraju se preko trgovачke mreže.
- kod natpisa na modulima, uvjerite se da željeni simbol ili natpis nije već uključen u gornju tabelu 'Standardni simboli i natpisi'; ako jesu, jednostavno navedite odgovarajući šifru nastavno na šifru artikla iz vaše narudžbe. (npr. 14001.01 = 1P 16 AX obična sklopka sa simbolom .01);
- personalizirana izrada **vidljiva u mraku** moguća je samo na komandama i tipkama sa simbolom koji je već obuhvaćen katalogom ili na tipkama koje su međusobno zamjenjive s područjem koje se želi personalizirati (npr. 14021.G e 14022.G e 14023.G).

Prednosti laserske personalizacije:

- nezbrisivo graviranje koje ne iščezava s vremenom;
- reprodukcija s visokom preciznošću i u slučaju vrlo finih linija ili kompleksnih slika;
- usluga dostupna i kod minimalnih količina;
- mogućnost naručivanja iste personalizacije u različito vrijeme uz identične rezultate.

Neka ograničenja ove tehnologije:

- ne mogu se reproducirati slike u boji.

Što treba osigurati:

- tiskani primjerak slike koju treba reproducirati, u crno-bijelom crtežu 2 ili 3 puta većem od željene veličine;
- sliku možete priložiti i na magnetskom mediju u EPS, TIFF ili JPEG formatu.

Što izbjegavati:

- ne prilažite fotkopije;
- crtež ne šaljite faksom, jer niska rezolucija onemogućuje reproduciju dokumenta u laser kvaliteti.

Kako nastaviti:

- priložite sliku koji treba reproducirati, ne koristeći pritom metalne kvačice, spojnici ili ljepljivu traku;
- svu navedenu dokumentaciju dostavite vašem regionalnom veletrgovcu/distributeru, koji će je proslijediti Vimar;

Približno vrijeme isporuke za elemente i pokrovne ploče:

- 10 radnih dana za uzorak;
- 10 radnih dana od potvrde za kompletiranje narudžbe.

Standardni simboli i natpisi (♦ simboli na elementima u katalogu)

		open 222	come in 223	bathroom 224	cellar 225	close 226	outside 227	garage 28	general 229	garden 230
back 231	light 232	OFF 33	ON 34	storeroom 235	stairs 236	attic 237	terrace 238			
	alarm 49	do not disturb 50								

Personalizacija Smart Card

Crno-bijela personalizacija na poledini pametnih kartica, ISO i transponder kartica za kontrolu pristupa i protuprovalnih alarmnih sustava.

Pokrovna maska, preklopnići i gumbi personalizirana



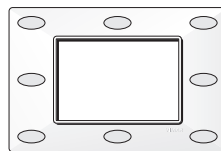
Plana



Plana Silver

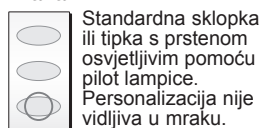
Mesta na kojima je moguće graviranje

Personalizirana pokrovna maska



Preklopnići i gumbi

Plana



Standardna sklopka ili tipka s prstenom osvjetljivim pomoću pilot lampice. Personalizacija nije vidljiva u mraku.



Tipka s oznakom osvjetljivom pomoću pilot lampice (14021.G, 14022.G, 14023.G).

Prilagodba: nevidljivo u mraku (gornji i srednji dio), vidljivo u mraku (donji dio).

Plana Silver



Izmjenjiva tipka, može se osvijetliti (14021.G.SL, 14022.G.SL, 14023.G.SL). Dio koji se može prilagoditi: 13x8,5 mm.

Prilagodba: vidljivo u mraku (donji dio).



8 007332 52193

B.C14057 HR 1407



Viale Vicenza, 14
36063 Marostica VI - Italy
Tel. +39 0424 488 600
Fax +39 0424 488 709
www.vimar.com