

PLANA





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 STANOVANJA OSTVARUJE 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



Radiofrekvencijske 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 užitek iz svojih prostora.



Zaslon osjetljiv na dodir sa tri modula



Univerzalni regulatori za upravljanje svjetlom



Vremenski termostat

SIGURNOST

Iznimno točan nadzor uvijek bdije 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 provala 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 multimedijских 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



Priključna stanica

NADGLEDANJE

Zahvaljujući profinjenom zaslonu u boji osjetljivom na dodir, s lakoćom nadzirete cijeli domaći 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.



Utičnice 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.

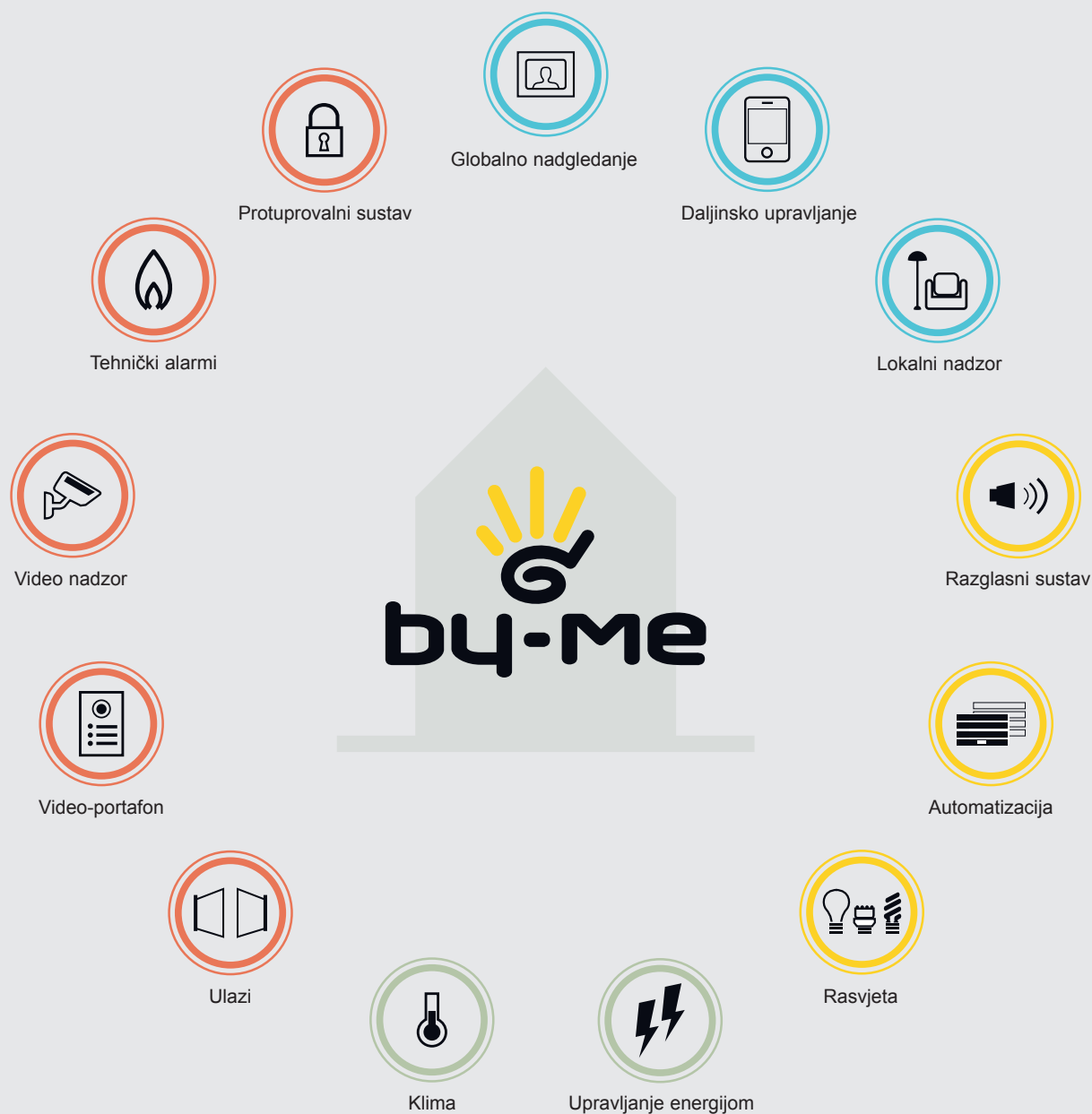
Plana međudjeluje sa sustavom By-me, u neprestanom dijalogu sa kućom, s ciljem totalnog nadzora i blagodatni stanovanja po mjeru pojedinih zahtjeva. Funkcije koje su u međusobnoj koordinaciji, lake za korištenje i visoke tehnološke razine, čineći tako svakodnevne aktivnosti jednostavnijima i ugodnijima.

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 zgradi 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.

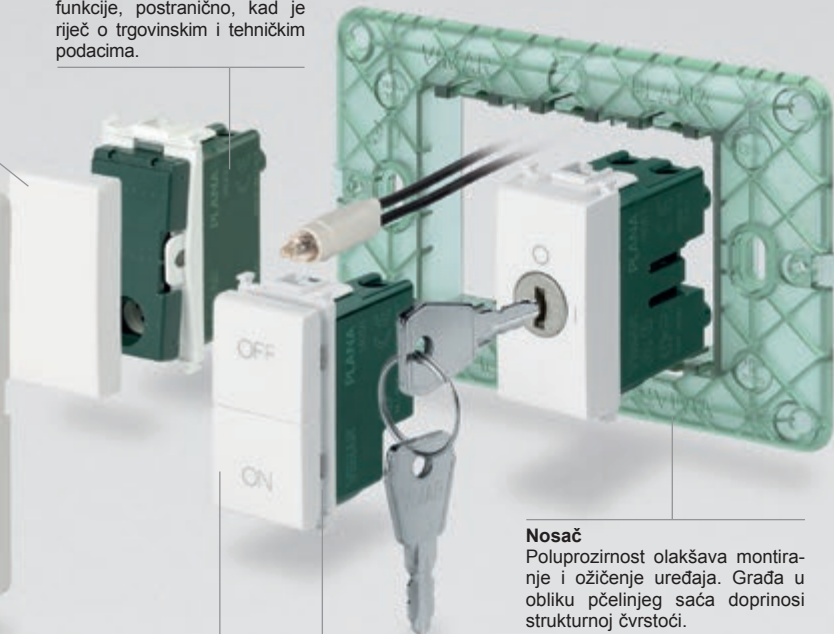
Tehničke informacije

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



Okviri

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



Nosač

Poluprozirnost olakšava montažu i ožičenje uređaja. Građa u obliku pčelinjeg sača doprinosi strukturnoj čvrstoći.

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.



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

Sustav prikačivanja Plak-clack®



Prikačivanje uređaja



Otkaćivanje 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 zalihama pomoću optičkih čitača i kompjutorskog sustava s kojim su povezani.



Sastav	Prilog	Okvir	Modula	Ploče
<p>Za panelnu montažu</p>	<p>Za panelnu montažu</p>	<p>s vijcima</p>	<p>1 modul</p>	<p>Od 1 do 2 modula Classic ili Round*</p>
<p>1 ili 2-modulni</p>	<p>Podžbukna montaža</p> <p>Nadžbukna montaža</p>	<p>2 modula s/bez vijcima ili kukicama</p>	<p>2 modula</p> <p>2 x 1 modul</p>	<p>Od 1 do 2 modula Classic ili Round*</p>
<p>Za 2 središnja modula</p>	<p>Podžbukna montaža</p> <p>Nadžbukna montaža</p>	<p>s vijcima</p>	<p>2 x 1 modul</p> <p>2 modula</p>	<p>Za 2 središnja modula Classic ili Round*</p>
<p>Od 3 do 7 modula</p>	<p>Nadžbukna montaža</p>	<p>s vijcima</p>	<p>1 i 2 modula</p> <p>3 x 1 modul</p> <p>3 modula</p>	<p>Od 3 do 7 modula Classic ili Round*</p>
<p>8 modula</p>	<p>Podžbukna montaža</p>	<p>s vijcima</p>	<p>Zaslon osjetljiv na dodir veličine 4,3" Energy</p> <p>2 x 1 modul i 1 x 2 modula</p> <p>4 x 1 modul</p>	<p>8 modula Classic ili Round*</p>
<p>Kutije za stolnu montažu</p>	<p>Stolnu montažu</p>	<p>s vijcima</p>	<p>1 x 2 modula i 2 x 1 modul</p>	<p>4 i 7 modula Classic ili Round*</p>

* Za ostale kombinacije pogledajte mogućnosti instalacije od str. 52

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.

Nosač

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

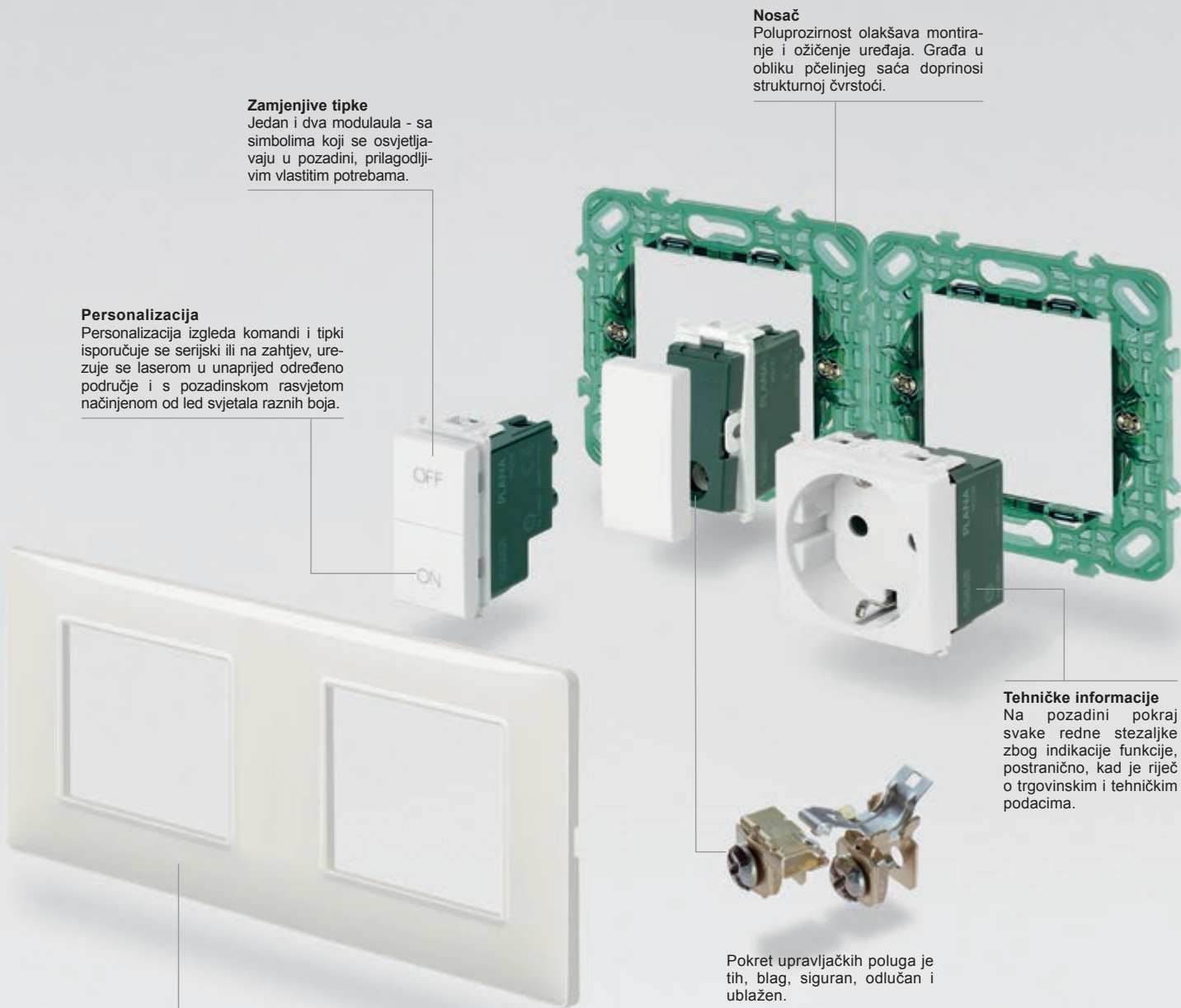
Tehničke informacije


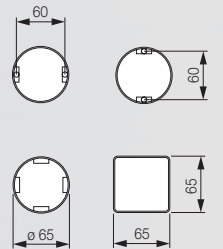
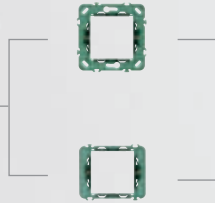



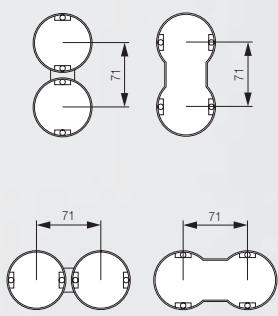
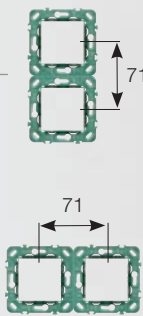
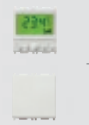


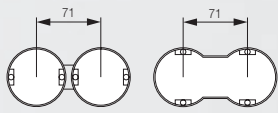
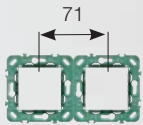
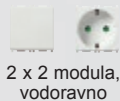


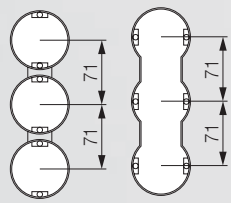
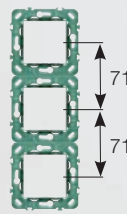
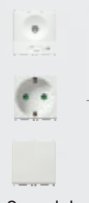

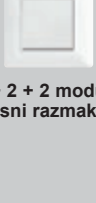
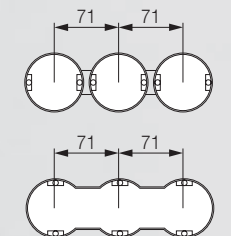
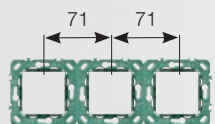
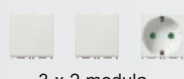


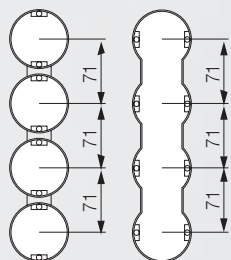
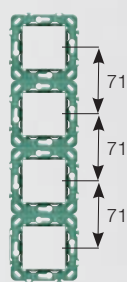
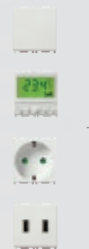

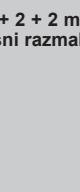
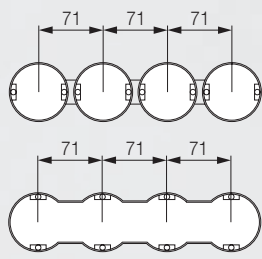
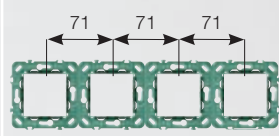
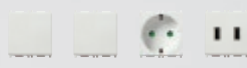

Na pozadini pokraj svake redne stezaljke zbog indikacije funkcije, postranično, kad je riječ o trgovinskim i tehničkim podacima.

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

Okviri

Široka paleta boja, u tehnopolimer-reflex.



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

Opće karakteristike prema francuskom standardu

Nosač

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

Zamjenjive tipke

Jedan i dva modulaula - sa simbolima koji se osvijetljavaju u pozadini, prilagodljivim vlastitim potrebama.

Personalizacija


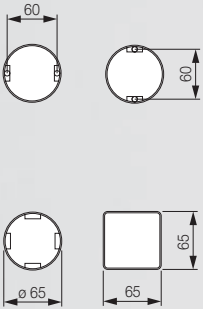
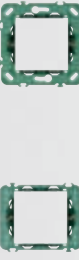



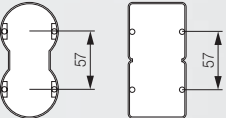
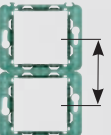


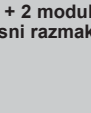
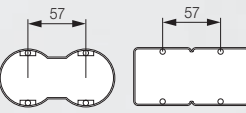
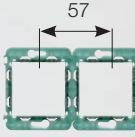



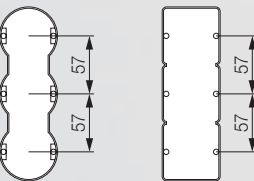
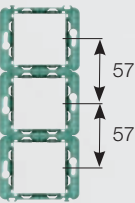
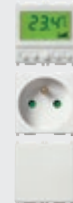

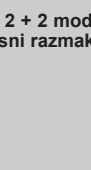
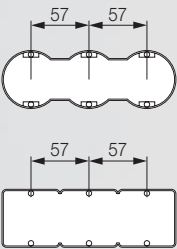
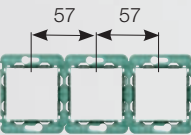
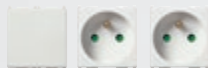

Personalizacija izgleda komandi i tipki isporučuje se serijski ili na zahtjev, urezuje se laserom u unaprijed određeno područje i s pozadinskom rasvjetom načinjenom od led svjetala raznih boja.



Okviri

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

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

Sastav	Prilog	Okvir	Modula	Ploče
 <p>2 modula, ugradne kutije od ø 60 i 65 mm</p>			 <p>1 x 2 modula</p>	 <p>2 modula</p>
 <p>2 + 2 modula, međusni razmak 57 mm</p>		 <p>57</p>	 <p>2 x 2 modula, okomito</p>	 <p>Okomit smjer</p>
 <p>2 + 2 modula, međusni razmak 57 mm</p>		 <p>57</p>	 <p>2 x 2 modula, vodoravno</p>	 <p>Vodoravan smjer</p>
 <p>2 + 2 + 2 modula, međusni razmak 57 mm</p>		 <p>57</p> <p>57</p>	 <p>3 x 2 modula, okomito</p>	 <p>Okomit smjer</p>
 <p>2 + 2 + 2 modula, međusni razmak 57 mm</p>		 <p>57</p> <p>57</p>	 <p>3 x 2 modula, vodoravno</p>	 <p>Vodoravan smjer</p>

Bijelo
Silver
Slijepi moduli i uvodnice za vodič


14041
Slijepi poklopac
▲14041.AB
Kao gore, antibakterijske obrade



14042
Slijepi poklopac - 2 modula



14044
Slijepi poklopac s uvodnicom za vodič



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
Kao gore, antibakterijske obrade



14000.2
10 AX, - 2 modula
14001.2
16 AX, - 2 modula



Δ **14000.7**
10 AX, S difuzorom - 2 modula



14000.SL
10 AX
14001.SL
16 AX



14000.2.SL
10 AX, - 2 modula
14001.2.SL
16 AX, - 2 modula



Δ **14000.7.SL**
10 AX, S difuzorom - 2 modules



14002
20 AX



14002.2
20 AX, - 2 modula



14003
Trostruki prekidač
20 AX - 2 modula



14002.SL
20 AX



14002.2.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
Kao gore, antibakterijske obrade



14015.2
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
Kao gore, antibakterijske obrade



14004.2
10 AX, - 2 modula
14005.2
16 AX, - 2 modula



Δ **14004.7**
10 AX, S difuzorom - 2 modula



14004.SL
10 AX
14005.SL
16 AX



19013.2.SL
10 AX, - 2 modula
14005.2.SL
16 AX, - 2 modula

Bijelo

Silver

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



14006
20 AX



14006.2
20 AX,
- 2 modula



14007
Trostruki prekidač
20 AX - 2 modula



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 - 2 modula
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

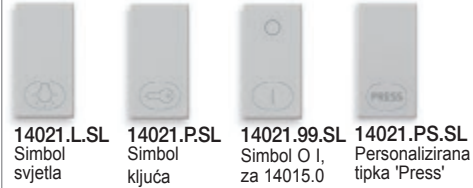
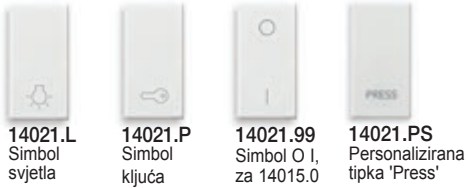


14006.0
1P 20 AX
izmjenične
sklopke

Bijelo

Silver

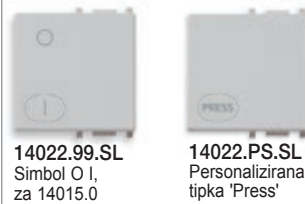
Zamjenjive tipke 1 modul (osvjetljiva°)



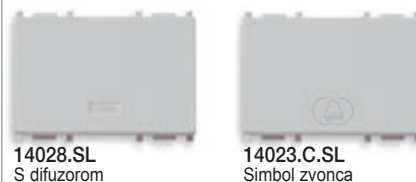
Zamjenjive tipke 2 modul (osvjetljiva°)



▲**14022.AB**
Kao gore, antibakterijske obrade



Zamjenjive tipke 3 modul (osvjetljiva°)



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,
OFF

14056.34
10 A, kontakti
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,
OFF

14056.34.SL
10 A, kontakti
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
položajem



14062
Dva međusobno
neovisna
tipkala
1P NO 10 A



14060.SL
Dvo-tipkalna
2P 10 AX,
s OFF
položajem



14062.SL
Dva međusobno
neovisna
tipkala
1P NO 10 A

Bijelo

Silver

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



14083
16 AX

14083.S
16 AX obična sklopka, ključ se može izvaditi u 'O' (OFF) položaju

14087
NO 16 A tipkalo



14083.SL
16 AX

14083.S.SL
16 AX obična sklopka, ključ se može izvaditi u 'O' (OFF) položaju

14087.SL
NO 16 A tipkalo

Regulatori**



14135
MASTER, univerzalna
14135.120
Kao gore, 120 V~

14136
MASTER, univerzalna, s potenciometrom
14136.120
Kao gore, 120 V~

▲14136.AB
MASTER, univerzalna, s potenciometrom, antibakterijske obrade

14137
SLAVE, univerzalna
14137.120
Kao gore, 120 V~

14138
RGB, s potenciometrom
14138.120
Kao gore, 120 V~



14135.SL
MASTER, univerzalna
14135.120.SL
Kao gore, 120 V~

14136.SL
MASTER, univerzalna, s potenciometrom
14136.120.SL
Kao gore, 120 V~

14137.SL
SLAVE, univerzalna
14137.120.SL
Kao gore, 120 V~

14138.SL
RGB, s potenciometrom
14138.120.SL
Kao gore, 120 V~



14139
FADING-SHOW, s potenciometrom
14139.120
Kao gore, 120 V~

14150
100-500 W, s potenciometrom, 230 V~

14153
100-500 W push-push + s potenciometrom, 230 V~

***14146**
60-900 W 60-300 VA, s potenciometrom 230 V~

14147
30-500 W 30-300 VA, s potenciometrom, 120 V~



14139.SL
FADING-SHOW, s potenciometrom
14139.120.SL
Kao gore, 120 V~

14150.SL
100-500 W, s potenciometrom, 230 V~

14153.SL
100-500 W push-push + s potenciometrom, 230 V~

***14146.SL**
60-900 W 60-300 VA, s potenciometrom 230 V~

14147.SL
30-500 W 30-300 VA, s potenciometrom, 120 V~



Δ 14161
SLAVE, 500 W/300 VA 230 V~

Δ 14162
40-300 VA, 230 V~

***14148**
MASTER, 800 W/500 VA, 120-230 V~

***14149**
SLAVE, 800 W/500 VA, 120-230 V~



Δ 14160.SL
MASTER, 500 W/300 VA 230 V~

Δ 14161.SL
SLAVE, 500 W/300 VA 230 V~

Δ 14162.SL
40-300 VA, 230 V~

***14148.SL**
MASTER, 800 W/500 VA, 120-230 V~

***14149.SL**
SLAVE, 800 W/500 VA, 120-230 V~



***14140**
MASTER, 700 W 230 V~ - 2 modula. Za inkandescenčne svjetiljke (sa žarnom niti) i transformatore s feromagnetskom jezgrom

***14141**
SLAVE, 700 W 230 V~ - 2 modula. Za inkandescenčne svjetiljke (sa žarnom niti) i transformatore s feromagnetskom jezgrom

14165
MASTER, 500 W 230 V~ - 2 modula. Za inkandescenčne svjetiljke (sa žarnom niti) i transformatore s feromagnetskom jezgrom

14166
SLAVE, 500 W 230 V~ - 2 modula. Za inkandescenčne svjetiljke (sa žarnom niti) i transformatore s feromagnetskom jezgrom

***14142**
Kao gore, 500 VA - 2 modula. Samo elektronički transformatori

***14143**
Kao gore, 500 VA - 2 modula. Samo elektronički transformatori

14167
Kao gore, 400 VA - 2 modula. Samo elektronički transformatori

14168
Kao gore, 400 VA - 2 modula. Samo elektronički transformatori



***14140.SL**
MASTER, 700 W 230 V~ - 2 modula. Za inkandescenčne svjetiljke (sa žarnom niti) i transformatore s feromagnetskom jezgrom

***14141.SL**
SLAVE, 700 W 230 V~ - 2 modula. Za inkandescenčne svjetiljke (sa žarnom niti) i transformatore s feromagnetskom jezgrom

14165.SL
MASTER, 500 W 230 V~ - 2 modula. Za inkandescenčne svjetiljke (sa žarnom niti) i transformatore s feromagnetskom jezgrom

14166.SL
SLAVE, 500 W 230 V~ - 2 modula. Za inkandescenčne svjetiljke (sa žarnom niti) i transformatore s feromagnetskom jezgrom

***14142.SL**
Kao gore, 500 VA - 2 modula. Samo elektronički transformatori

***14143.SL**
Kao gore, 500 VA - 2 modula. Samo elektronički transformatori

14167.SL
Kao gore, 400 VA - 2 modula. Samo elektronički transformatori

14168.SL
Kao gore, 400 VA - 2 modula. Samo elektronički transformatori

Bijelo

Silver

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

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 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~

IR-prijamnik



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



14173
IR-prijamnik, 4 A
230 V~ relejni
izlaz, za rolete
- 2 modula



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



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



14173.SL
IR-prijamnik, 4 A
230 V~ relejni
izlaz, za rolete
- 2 modula



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



01849
IR-daljinski upravljač, 14-kanalni



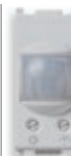
14181
Svjetlosna,
NO 6 A
230 V~
relejni izlaz
50/60 Hz



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



00801
Orijentabilni
podložak
- 1 modul
Δ 14635
Kao gore



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



14184.SL
Svjetlosna,
NO 6 A
120 V~
relejni izlaz
50/60 Hz



00801.20
Orijentabilni
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
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_{Δn} 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 brijaći 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~



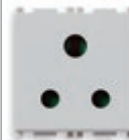
14214
SICURY 2P+E 5 A,
engleski - 2 modula



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

Priključnice

Bijelo
Silver

Priključnice 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



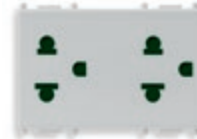
14249
2 SICURY 2P+E 16 A,
euro-američki
- 3 modula



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

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



14242
SICURY
2P+E 15 A,
američki i
saudijski
14245
2P+E 15 A,
američki i
saudijski



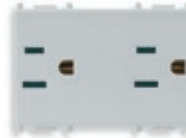
14243
2 x SICURY 2P+E 15 A,
američki i saudijski
- 3 modula

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



14242.SL
SICURY
2P+E 15 A,
američki i
saudijski

14245.SL
2P+E 15 A,
američki i
saudijski



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

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

Priključnice američkom standardu od 127 V~



14247
2P+E 15 A,
Američkom



14247.SL
2P+E 15 A,
Američkom

Priključnice izraelskom standardu od 250 V~



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



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

Priključnice argentinski standardu od 250 V~



14250
SICURY
2P+E 10 A,
Argentinski



14253
SICURY 2P+E
20 A, Argentinski
- 2 modula



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



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

Priključnice kineski standardu od 250 V~



14251
SICURY
2P+E 10 A,
Kineski



14254
SICURY 2P+E
16 A, Kineski
- 2 modula



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



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

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~

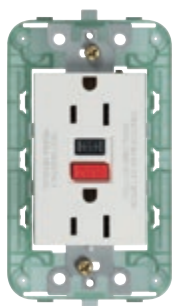


14257
SICURY 2P+E 10 A,
višestandardne
- 2 modula



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
▲14330.AB
Kao gore,
antibakterijske
obrade



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



14332
2P 6 A 24 V
(SELV)



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



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



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

Priključnice • Priključnice za prijam signala

Bijelo

Silver

Specijalne priključnice



14347
S-Video,
4 kontakata



14345
USB,
vijčani
priključci



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



14347.SL
S-Video,
4 kontakata



14345.SL
USB,
vijčani
priključci



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



14335
3 RCA,
vijčani
priključci



14346
HDMI,
Keystone



14347
S-Video,
4 kontakata



14348
VGA,
15 kontakata



14335.SL
3 RCA,
vijčani
priključci



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)
▲ **14320.AB**
Kao gore,
antibakterijske
obrade



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



14324
Prema
izraelskom
standardu,
vijčani
priključci



14327
8-kontakata
francuski
- 2 modula



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



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



14324.SL
Prema
izraelskom
standardu,
vijčani
priključci



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



Δ 14338.3
AMP/Tyco,
Cat. 5e,
UTP



Δ 14338.4
AMP/Tyco,
Cat. 5e,
FTP



14340.1
Panduit,
Cat. 5e,
UTP



14340.2
Panduit,
Cat. 5e,
FTP



14338.1.SL
AT&T/Lucent
T./Avaya,
Kat. 5e, UTP



Δ 14338.3.SL
AMP/Tyco,
Cat. 5e,
UTP



Δ 14338.4.SL
AMP/Tyco,
Cat. 5e,
FTP



14340.1.SL
Panduit,
Cat. 5e,
UTP



14340.2.SL
Panduit,
Cat. 5e,
FTP



14337.6
Kat. 6, UTP,
sa zaklopcem



14339.11
Netsafe,
Kat. 5e,
UTP



14339.13
Netsafe,
Kat. 6,
UTP



14339.14
Netsafe,
Kat. 6,
FTP



14339.16
Netsafe,
Kat. 6A,
FTP



14337.6.SL
Kat. 6, UTP,
sa zaklopcem



14339.11.SL
Netsafe,
Kat. 5e,
UTP



14339.13.SL
Netsafe,
Kat. 6,
UTP



14339.14.SL
Netsafe,
Kat. 6,
FTP



144339.16.SL
Netsafe,
Kat. 6A,
FTP

▲14339.AB.13 ▲14339.AB.14
Kao gore,
antibakterijske
obrade

Kao gore,
antibakterijske
obrade

Adapteri za EDP konektore



14338.C
RJ45 AMP/
Tyco, Lucent
T./Avaya/
Systemax



14340.C
MINI-COM
Panduit



14341.C
Kat. 5 i 6
Slim de Infra+,
Merlin Gerin



14338.SL
RJ45 AMP/
Tyco, Lucent
T./Avaya/
Systemax



14340.SL
MINI-COM
Panduit



14341.SL
Kat. 5 i 6
Slim de Infra+,
Merlin Gerin

EDP priključnice



14361
BNC,
lemljenje



14365
9 kontakata,
SUB D, lemljenje
- 2 modula



14361.SL
BNC,
lemljenje



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



14300.10
Prolazna,
10 dB

▲14300.AB.01
Kao gore,
antibakterijske
obrade



14300.01.SL
Jednostruka,
1 dB



19300.10.SL
Prolazna,
10 dB

Priključnice za prijam signala

Bijelo
Silver

Koaksijalne 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



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



***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

Svijetleće 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

Dvostruke 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

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
Noslač osigurača 1P 16 A 250 V~



14418
230 V~ SPD odvodnik prenapona



14416.SL
Noslač 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_{Δn} 10 mA prekidna moć 1500 A - 2 modula



14411.10
C 10, I_{Δn} 10 mA prekidna moć 3000 A - 2 modula



14411.16
C 16, I_{Δn} 10 mA prekidna moć 3000 A - 2 modula



14411.16.6
C 16, I_{Δn} 6 mA prekidna moć 3000 A - 2 modula



14411.06.SL
C 6, I_{Δn} 10 mA prekidna moć 1500 A - 2 modula



14411.10.SL
C 10, I_{Δn} 10 mA prekidna moć 3000 A - 2 modula



14411.16.SL
C 16, I_{Δn} 10 mA prekidna moć 3000 A - 2 modula



14411.16.6.SL
C 16, I_{Δn} 6 mA prekidna moć 3000 A - 2 modula

Detekcija • Udobnost

Bijelo

Silver

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



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



16590
NO elektromagnetski ventil 3/4"



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

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

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
Rastavna navojnica



01845
Uređaj za spajanje linija



01468
Jedinica za implementaciju logičkih, matematičkih i vremenskih funkcija i poruka

Nadzorne centrale



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



14510.SL°
Kontrolna jedinica - 2 modula



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

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... poklopcima



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... poklopcima

Moduli za monitor u boji



01960°
Središnji
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
kolor
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

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 meteoroloških podataka

Upravljanje energijom - kontrola opterećenja



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



▲ **14584.1**
Sučelje za za prijenos upravljačkih sklopova By-me prijammiku IR, opremljen kabelom 3 m



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



▲ **14584.1.SL**
Sučelje za za prijenos upravljačkih sklopova By-me prijammiku IR, opremljen kabelom 3 m



01451
Mjerač 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 brojlja energije, vode, plina, ugradbena instalacija (stražnji trup spojnice)



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



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



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

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



01450
Mjerač 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 01457



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



■ **01465**
Klimatski regulator za toplinska postrojenja, 120-230 V~ 50/60 Hz, 3 ulaza za sonde PT100, PT1000 i NTC, 1 izlaz za miješni ventil, 1 izlaz 0-10 V ili (0)-20 mA, 1 preklopni izlaz za relej 8 A 230 V~



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



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

Bijelo

Silver

Automatizacijski sustav - Uređaji



14520
2 obične sklopke
- 2 modula



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



14521
2 polužne sklopke
- 2 modula



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



14541
3 polužne sklopke
- 3 modula



14546
3 polužne sklopke+8 A
120-230 V~ promjenjivi
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 zamjenjive 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



14531.1T.SL
S natpisnom
pločicom za
obične sklopke



14531.2T.SL
S 2 natpisne
pločice za
polužne
sklopke



14531.S.SL
No simbol,
za polužne
sklopke

Automatizacijski sustav - 2-modulne zamjenjive 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

Bijelo

Silver

Automatizacijski sustav - 2-modulne zamjenjive tipke



Δ 14532.22
Sa simbolom regulacije za polužne sklopke



14532.25
Simboli univerzalne 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 univerzalne regulacije za obične sklopke



14532.1T.SL
S natpisnom pločicom za obične sklopke



14532.S.SL
No simbol, za polužne sklopke

Automatizacijski sustav - Uređaji



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



14535
Aktivator, 16 A
120-230 V~
promjenjivi relejni 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 relejni izlaz



14535.SL
Aktivator, 16 A
120-230 V~
promjenjivi relejni 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 podžbuknu montažu za orijentabilne podloške

Δ 14637
Kao gore



00800
Okvir za nadžbuknu montažu za orijentabilne podloške

Δ 16831.01
Kao gore



00802.20
Orijentabilni podložak - 2 modula

Δ 14636.SL
Kao gore



00805.20
Adaptor za podžbuknu montažu za orijentabilne podloške

Δ 14637.SL
Kao gore



00800.20
Okvir za nadžbuknu montažu za orijentabilne podloške

Δ 16831.SL
Kao gore

Bijelo

Silver

Automatizacija pomoću radiofrekvencije - S modulom EnOcean



20505
Plosnati upravljački sklop sa dvije preklapne 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
Noslač 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
Noslač 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, preklapni 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 rolete s usmjeravanjem lamela, izlaz preklapnog releja 16 A 120-230 V~, tipke za lokalno upravljanje

Bijelo

Silver

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



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



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



Δ 01854
SLAVE regulator, 40-500 W/VA, 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/VA, 230 V~, MOSFET+TRIAC



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



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



01864
SLAVE regulator, 40-800 W/VA 50 Hz, 40-700 W/VA 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
Napajač s izlazom 32 Vdc 100 mA, 110-230 V~ 50/60 Hz



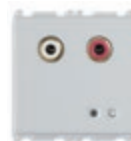
14582
Audio ulaz s 2 konektora RCA, automatsko podešavanje glasnoće, uklopljeni terminator linije - 2 modula



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



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



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



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



19583
Opružna spojnica za uređaj za ozvučenje



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



14583.SL
Opružna spojnica za uređaj za ozvučenje



14585.SL
Docking station za iPod/iPhone s napajačem - 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

Bijelo

Silver

Ozvučenje - Zamjenjive tipke 1 modul



14531.23
Simboli zamjene funkcije/zapisa, za preklopne tipke



14531.24
Simboli O I za podešavanje glasnoće, za preklopne tipke



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



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

Ozvučenje - Uređaji stražnjeg trupa spojnice



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



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

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 spuštenu strop



01907
Pasivni difuzor zvuka 8 Ω 30 W, ugradnja u lagane zidove i spuštenu 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, uklopljeni terminator linije



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



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

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/parcializator - 2 modula



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



14483.SL
Digitalna tipkovnica - 2 modula



14482.SL
Aktivator/parcializator - 2 modula



01815
Transponder ključ



01816
Transponder-kartica
01816.H
Kao gore, s mogućnošću personalizacije

Razvodne kutije za Bus protuprovalni sustav - Uređaji



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 dvosmjernoj 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 dvosmjernoj 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
Orijentabilni podložak - 2 modula
Δ 14636
Kao gore



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



00800
Okrvir za nadžbuknu montažu za orijentabilne podloške
Δ 16831.01
Kao gore



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



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



00800.20
Okrvir za nadžbuknu montažu za orijentabilne podloške
Δ 16831.SL
Kao gore



16897.S
Antiamper kit za orijentabilne podloške



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



14495
Unutarnja alarmna sirena sa samonapajanjem - 3 modula



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



14495.SL
Unutarnja alarmna sirena sa samonapajanjem - 3 modula

Bijelo

Silver

Razvodne kutije za Bus protuprovalni sustav - Jedinica za pohranu



01804.01
Jedinica za pohranu s kućnom sirenom

01803.01
Držač promoćne baterije za back-up jedinice



01804.SL
Jedinica za pohranu s kućnom sirenom

01803.SL
Držač promoćne 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

Bijelo

Silver

Protuprovalni sustav na radiofrekvenciji - Uređaji



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



01809
Baterija drljač za potrošačke jedinice

Sigurnost - Rasvjetni 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 - Uređaji



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 relejom 3 A 30 V - 2 modula



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



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



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

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
Rastavna
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
instalaciju sa kablurima de
Categorija I, bijelo - 100 m



01840.B
Kabel za ozvučenje
2x0,50 mm² 400 V bez
halogenih, adekvatna
za instalaciju sa
kablurima de
Categorija I,
plavi - 100 m



01840.Y
Kabel za protuprovalne
sustave, bez halogenih
2x0,50 mm²,
nazivni napon prema
zemlji 400 V,
adekvatna za
instalaciju sa
kablurima de
Categorija 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 softve-
ra 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



02024
Softver EVCom za
videoportafonski
sustav Due Fili
Plus upotpunjen 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
Plosnati upravljački sklop sa dvije preklone 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
Noslač za zidnu ugradnju upravljačkog sklopa 20505, upotpuniti putem pokrovne maske sa 2 središnja modula, sivi



19507.SL
Noslač za zidnu ugradnju upravljačkog 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

Uređaj za upravljanje s četiri nezavisna gumba, standard KNX, utvrđivanje u mraku, 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



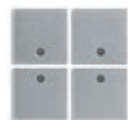
■ 1441.0
Četiri polutipke, simbol O



■ 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 prisutva
na osnovu pasivnih
infracrvenih zraka,
standard KNX
- 2 modula



00802
Orijentabilni
podložak
- 2 modula
Δ 14636
Kao gore



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



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



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



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



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



00800.20
Okvir za nadžbu-
knu montažu za ori-
jentabilne
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



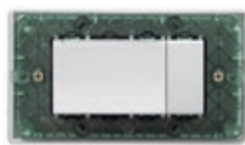
■ 14453
Transponder čitač s okomitim
pretincem za instalaciju unutar
sobe, standard KNX, 2 relejna
izlaza - NO 4 A 24 V~, 2 ulaza,
12-24 V~ 50/60 Hz i
12-24 Vdc (SELV)
- 3 modula



■ 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
pretincem 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 okolne temperature u 2 zone uz nezavisno (grijanje i klimatizaciju), standard KNX, relejni izlaz NO 4 A 24 V~ + 1 ulaz senzora temperature (19432) + 1 programibilni ulaz - 2 modula



■ 14432

Elektronički senzor temperature



■ 14430.SL

Termostat za kontrolu okolne temperature u 2 zone uz nezavisno (grijanje i klimatizaciju), standard KNX, relejni izlaz NO 4 A 24 V~ + 1 ulaz senzora temperature (19432) + 1 programibilni 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 releja NO 4 A 24 V~, 1 ulaz senzora temperature, 1 digitalni ulaz s mogućnošću programiranja, osvijetljenje 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 releja NO 4 A 24 V~, 1 ulaz senzora temperature, 1 digitalni ulaz s mogućnošću programiranja, osvijetljenje u pozadini LED RGB, bijelo - 2 modula



■ 02965

Senzor temperature žice



■ 01546

Postaja za očitavanje meteoroloških podataka

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



■ 01510

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



■ 01523

Aktivator s 4 relejna izlaza NO 16 A 250 V~, standard KNX



■ 01522

Uređaj 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 osvijetljenja, 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

Sprežnik 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 osvijetljenja 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

Bolnički sustav - Uređaji



■ 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 - Uređaji za kompletiranje



■ 02085
Izmenjiva 8-kontaktna vijčana stezaljka



■ 02089.AB
Tipkovnica za pozive s 2 komande za svjetlo, zaštita 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 - Zaslom



■ 02097
Zaslom sustava, zidna ugradnja



■ 02098
Nosač zaslona



■ 02079
Ethernetsko sučelje/RS485

Bolnički sustav - Uređaji



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



■ 14502
Tipkalo poziva za NO-krugove i 7-kontaktnu DIN-priključnicu - 2 modula



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



■ 14504.AB
Anulacijsko tipkalo 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

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
Linijski sprežnik s upravljanjem
ethernetom i zvukom



Δ 02092
Uređaj za spajanje linija



■ 02078
Uređaj za spajanje telefonskih poziva



Δ 02093
Uređaj 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
Oklopljeni, 4 upletene parice, 24 AWG s
omotačem LSZH, sivi - 305 m

Bolnički sustav - Sklopke - Antibakterijske obrade**



■ 14041.AB
Slijepi
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 potenciometrom

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 aparate 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
utikač 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

Modul	Prilog	Nadzbukna montaža	Okvir
1 i 2 modula za prilog ø 60 mm	<p>Podzbukna montaža</p>  <p>V71001 GW 650 °C, svijetlo plavo V71001.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71701 Za šuplje zidove, s vijcima, GW 850 °C, svijetlo plavo</p>	<p>Nadzbukna montaža</p>  <p>09971.A Sužena 43,5 mm, bjelokost RAL 9001 09971.01 bijelo 09971.SL Silver</p>  <p>09972.01 Sužena 30 mm, bijelo 09972.SL Silver</p>	 <p>14601 1 modul, s kukicama 14601.G Kao gore, sivo</p>  <p>14600 1 modul, bez vijaka 14600.G Kao gore, sivo</p>  <p>14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo</p>  <p>14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo</p>  <p>14604 2 modula, s kukicama</p>  <p>14605 2 modula, bez vijaka</p>
	<p>2 središnji moduli</p> <p>Podzbukna montaža</p>  <p>V71001 GW 650 °C, svijetlo plavo V71001.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71701 Za šuplje zidove, s vijcima, GW 850 °C, svijetlo plavo</p>  <p>V71303 GW 650 °C, svijetlo plavo V71303.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71703 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svijetlo plavo</p>	<p>Nadzbukna montaža</p>  <p>09971.A Sužena 43,5 mm, bjelokost RAL 9001 09971.01 bijelo 09971.SL Silver</p>  <p>09972.01 Sužena 30 mm, bijelo 09972.SL Silver</p>  <p>09975.A Sužena 43,5 mm, bjelokost RAL 9001 09975.01 bijelo 09975.SL Silver</p>	 <p>14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo</p>  <p>14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo</p>  <p>14604 2 modula, s kukicama</p>  <p>14605 2 modula, bez vijaka</p>  <p>14612 2 središnja modula, s vijcima</p>
3	<p>Podzbukna montaža</p>  <p>V71303 GW 650 °C, svijetlo plavo V71303.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71703 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svijetlo plavo</p>	<p>Nadzbukna montaža</p>  <p>09975.A Sužena 43,5 mm, RAL 9001 slonovača 09975.01 bijelo 09975.SL srebro</p>	 <p>14613 3 modula, s vijcima 14613.G Kao gore, sivo</p>
4	<p>Podzbukna montaža</p>  <p>V71304 GW 650 °C, svijetlo plavo V71304.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71704 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svijetlo plavo</p>	<p>Stolnu montažu</p>  <p>14784 4 modula, bijelo 14784.SL: Silver</p>	 <p>19614 4 modula, s vijcima</p>






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

* Asortiman pokrovnih maski, stranica 60





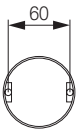
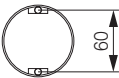
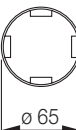
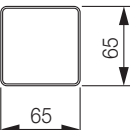










Modul	Prilog	Okvir
7	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>V71306 GW 650 °C, svijetlo plavo V71306.AU GW 960 °C, crno</p>  <p>V71706 Za šuplje zidove, GW 850 °C, svijetlo plavo</p> <p>Stolnu montažu</p>  <p>14787 7 modula, bijelo 14787.SL: Silver</p>	 <p>14617 7 modula, s vijcima</p>
8	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>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 19550.SL Kao gore, Silver</p>  <p>14511.1... Ekran osjetljiv na dodir 4,3" Energy, s ugrađenim montažnim okvirom za 8 modula 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>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>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>

PLANA

Vrste ugradnje







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

Vrste ugradnje

Modul	Prilog	Okvir
1	<p>Podžbukna montaža</p>  <p>16776.AU GW 960 °C</p>	 <p>14626 1 modul, s vijcima</p>
2	<p>Za panelsku montažu</p>  <p>16776.AU x 2 GW 960 °C</p>	 <p>14627 1 modul, s vijcima</p>
<p>1 i 2 modula za prilog ø 60 mm i ø 65 mm</p>	   	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>14601 1 modul, s kukicama 14601.G Kao gore, sivo</p> </div> <div>  <p>14600 1 modul, bez vijaka 14600.G Kao gore, sivo</p> </div> </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo</p> </div> <div>  <p>14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo</p> </div> <div>  <p>14604 2 modula, s kukicama</p> </div> <div>  <p>14605 2 modula, bez vijaka</p> </div> </div> <hr/> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div>  <p>14602 2 modula, s kukicama 14602.G Kao gore, sivo</p> </div> <div>  <p>14603 2 modula, bez vijaka 14603.G Kao gore, sivo</p> </div> <div>  <p>14604 2 modula, s kukicama</p> </div> <div>  <p>14605 2 modula, bez vijaka</p> </div> </div>




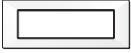






























PLANA

Vrste ugradnje

Ploče	Dostupnost materijala i površinskih završnih obrada*				
 <p>14666... 1 modul Dimenzije: 40x80x9 mm</p>	<p>Plastika</p> <ul style="list-style-type: none"> .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebreno .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlacavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno 				
 <p>14667... 2 modul Dimenzije: 40x137x9 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebreno .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlacavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno 				
 <p>14641... 1 modul Dimenzije: 80x80x9 mm</p>	Metal	Drvo	Plastika	Metalizirani tehnopolimer	Reflex
 <p>14642... 2 modula Dimenzije: 80x80x9 mm</p>  <p>14642.C.01 2 modula, s poklopcem, bijelo Dimenzije: 80x80x14 mm</p>	●	●	●	●	●
 <p>14652... 2 središnja modula Dimenzije: 119,5x80x9 mm</p>	●		●		●



* Asortiman pokrovnih maski, stranica 60

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 srebrno	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 srebrno	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 srebrno	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 sniježno-bijela	14641.41	14642.41	14652.41	14653.41	14654.41	14657.41
 Reflex prozima	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	-	-	-	-	-

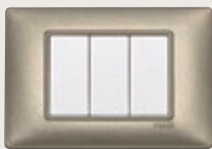
* Plastika

PLANA



Pokrovne ploče Classic

Metal



70 Metalik brončano



71 Metalik srebrno



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

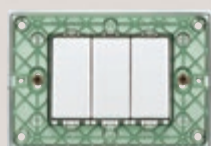
Reflex



40 Reflex pepeljastosiva



41 Reflex sniježno-bijela



42 Reflex prozima



43 Reflex jantarno-žuta



44 Reflex menta-zelena



51 Reflex rubin-crvena



75 Biserno srebreno



76 Antikni mesing



81 Četkani aluminij



06 Granit bijelo



20 Matirano srebreno



21 Matirano nikal



22 Matirano šampanj



23 Svjetlucavo smeđe



24 Polirano zlatno



45 Reflex vodenasto-plava



46 Reflex cedar-žuta



47 Reflex smaragdno-zelena



48 Reflex narančasta



49 Reflex duhan-smeđa



50 Reflex safirno-plava


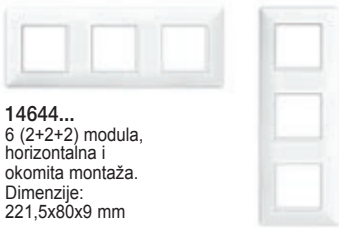

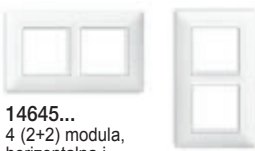

Napomena:

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
<p>2+2 modula Međuosni razmak 71 mm</p>		<p>2 x 14602 2 modula, s kucicama</p> <p>2 x 14603 2 modula, bez vijaka</p>
<p>2+2+2 modula Međuosni razmak 71 mm</p>		<p>3 x 14602 2 modula, s kucicama</p> <p>3 x 14603 2 modula, bez vijaka</p>
<p>2+2+2+2 modula Međuosni razmak 71 mm</p>		<p>4 x 14602 2 modula, s kucicama</p> <p>4 x 14603 2 modula, bez vijaka</p>
<p>2+2 modula Međuosni razmak 57 mm</p>		<p>2 x 14605 2 modula, bez vijaka</p> <p>2 x 14604 2 modula, s kucicama</p> <p>2 x 14605 2 modula, bez vijaka</p>
<p>2+2+2 modula Međuosni razmak 57 mm</p>		<p>3 x 14605 2 modula, bez vijaka</p> <p>3 x 14604 2 modula, s kucicama</p> <p>3 x 14605 2 modula, bez vijaka</p>

Vrste montiranja prema njemačkom i francuskom standardu


Ploče	Dostupnost materijala i površinskih završnih obrada*		
	Plastika	Metalizirani tehнопolimer	Reflex
 <p>14643... 4 (2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 150,5x80x9 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebreno .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno 	<ul style="list-style-type: none"> .26 Metalik brončano .27 Metalik srebreno 	<ul style="list-style-type: none"> .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
 <p>14644... 6 (2+2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 221,5x80x9 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebreno .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno 	<ul style="list-style-type: none"> .26 Metalik brončano .27 Metalik srebreno 	<ul style="list-style-type: none"> .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
 <p>14669... 8 (2+2+2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 293x80x9 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebreno .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno 	<ul style="list-style-type: none"> .26 Metalik brončano .27 Metalik srebreno 	<ul style="list-style-type: none"> .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
Plastika			
 <p>14645... 4 (2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 136,5 x80x9 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebreno .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno 		
 <p>14646... 6 (2+2+2) modula, horizontalna i okomita montaža. Dimenzije: 193,5x80x9 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> .01 Bijelo .02 Slonova kost .03 Bež .04 Krema .05 Crno .06 Granit bijelo .20 Matirano srebreno .21 Matirano nikal .22 Matirano šampanj .23 Svjetlucavo smeđe .24 Polirano zlatno .25 Matirano zlatno 		

* Asortiman pokrovnih maski, stranica 65













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 tehnpolimer

	Metalik brončano	14642.26	14643.26	14644.26	14669.26	-	-
	Metalik srebrno	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 srebrno	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
	Svjetlucaivo 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	-	-

Metalizirani tehнопolimer



26 Metalik brončano



27 Metalik srebrno

Plastika



01 Bijelo



02 Slonova kost



03 Bež



04 Krema



05 Crno



06 Granit bijelo



20 Matirano srebrno



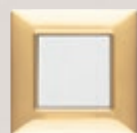
21 Matirano nikal



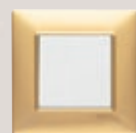
22 Matirano šampanj



23 Svjetlucavo smeđe



24 Polirano zlatno



25 Matirano zlatno

Reflex



40 Reflex pepeljastosiva



41 Reflex snježno-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

Modules
1
IP40

IP55

IP55 cover
2

3

4

6


***) Za bijelu varijantu, na osnovnu šifru dodati: **.01**
Za granitnu varijantu, na osnovnu šifru dodati: **.14**

8

10

12

14

16


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: **Svjetlacavo 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 trgovačke 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 odgovarajuću 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, 14022.G e 14023.G).

Prednosti laserske personalizacije:

- neizbrisivo 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 šalžite faksom, jer niska rezolucija onemogućuje reprodukciju dokumenta u laser kvaliteti.

Kako nastaviti:

- priložite sliku koji treba reproducirati, ne koristeći pritom metalne kvačice, spojnice 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.

Pokrovna maska, preklopnici i gumbi personalizirana

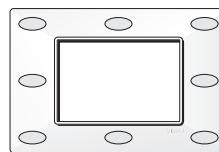


Plana Plana Silver



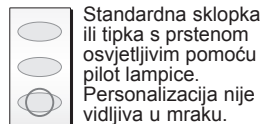
Mjesta na kojima je moguće graviranje

Personalizirana pokrovna maska



Preklopnici i gumbi

Plana



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



Tipka s oznakom osvijetljivom pomoću pilot lampice (14021.G, 14022.G, 14023.G). Prilagodba: nevidljivo u mraku (gornji i središnji 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).

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

♦ 51	♦ 52	♦ 53	54	55	56	57	58	59	60	61
		open	come in	bathroom	cellar	close	outside	garage	general	garden
62	63	222	223	224	225	226	227	28	229	230
back	light	OFF	ON	storeroom	stairs	attic	terrace			
231	232	33	34	235	236	237	238	39	40	41
	alarm	do not disturb								
42	49	50	64	65						

Personalizacija Smart Card

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



B.C14057 HR 1407
8 007352 521193



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