

Pistikupesa SIEMENS Delta i-system USB A+C valge 18W IP20

Tootekood 19540

Bränd SIEMENS
Võimsus 18W
Nimivool 16mA
Kaitseklass IP20
Korpuse värv valge

DELTA i-system valge USB-SCHUKO
pistikupesa 2 USB A+C võimsus: kuni
18W



Pistikupesa SIEMENS Delta Line valge IP20

Tootekood 18835

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Kõrgus 55.0mm
Laius 55.0mm
Korpuse värv valge

DELTA i-system titaanvalge SCHUKO
pistikupesa 10/16 A 250 V Kruvivaba
ühendusklennide katteplaadiga 55 x
55 mm



Pistikupesa SIEMENS Delta Miro Soft must IP20

Tootekood 20514

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Kõrgus 55.0mm
Laius 55.0mm
Korpuse värv must
Töökeskkond sisse

10/16 A 250 V



Pistikupesa SIEMENS Delta Profil kattega valge IP20

Tootekood 19437

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Kõrgus 65.0mm
Laius 65.0mm
Korpuse värv valge



Pistikupesa SIEMENS Delta Profil valge IP20

Tootekood 18831

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv valge

DELTA Profil SCHUKO valge
pistikupesa 10/16 A 250 V
Kruvivabade ühendusklemmidega
Katteplaat 65x65 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system 5UB1921 süsinik IP20

Tootekood 18838

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv süsinik

DELTA i-system süsinikmetallist
SCHUKO pistikupesa 10/16 A 250 V
Kruvivabade ühendusklemmide
katteplaadiga 55 x 55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system klapiga 5UB1917 valge IP20

Tootekood 19073

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv valge

DELTA i-system titaanvalge SCHUKO
pistikupesa 10/16 A 250 V.
Kruvivabade ühendusklemmidega
vedruklapiga 55x55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system lastekaitsega 5UB1924 süsinik IP20

Tootekood 18834

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv süsinik

DELTA i-system süsinik SCHUKO
lastekaitsega pistikupesa 10/16 A 250
V. Kruvivabade ühendusklemmidega
ja 55 x 55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system lastekaitsega 5UB1934 alumiinium IP20

Tootekood 18833

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv alumiinium

DELTA i-system alu SCHUKO
lastekaitsega pistikupesa 10/16 A 250
V 55 x 55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system lastekaitsega 5UB1518 valge IP20

Tootekood 19558

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv valge

DELTA i-system valge SCHUKO lastekaitsega pistikupesa 10/16 A 250 V Kruvivabade ühendusklemmidega 55 x 55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system lastekaitsemega 5UB1558 kreem IP20

Tootekood 18832

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv kreem

DELTA i-süsteemi ekreem SCHUKO pistikupesa 10/16 A 250 V Kruvivabade ühendusklemmidega ja suurendatud puutekaitsega katteplaadiga 55 x 55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system 2XUSB A+C kuni 18W 5UB1970-1CM01 süsinik IP20

Tootekood 18842

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv süsinik

DELTA i-system süsinik pistikupesa USB-SCHUKO pistikupesa 2 USB A+C võimsus kuni 18W



Pistikupesa SIEMENS i-system 2XUSB A+C kuni 18W 5UB1970-1SB01 must IP20

Tootekood 19603

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv must

DELTA i-system pistikupesa USB-
SCHUKO 2 USB A+C 18W

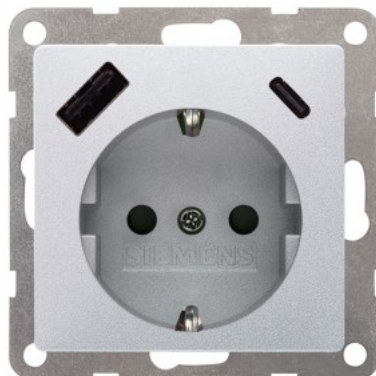


Pistikupesa SIEMENS i-system 2XUSB A+C 18W 5UB1970-1AM01 hõbedane IP20

Tootekood 19604

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv hõbedane

DELTA i-system alu USB-SCHUKO 2
USB A+C 18W



Pistikupesa SIEMENS i-system 2XUSB-ga süsinik IP20

Tootekood 18841

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv süsinik



Pistikupesa SIEMENS i-system 5UB1551 kreem IP20

Tootekood 18836

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv kreem

DELTA i-system kreem SCHUKO
pistikupesa 10/16 A 250 V, 55 x 55
mm



Pistikupesa SIEMENS i-system 5UB1931 alumiinium IP20

Tootekood 18837

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv alumiinium

DELTA i-süsteemi alumiinium-metallik
SCHUKO pistikupesa 10/16 A 250 V.
Kruvivabade ühendusklemmide
katteplaadiga 55 x 55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system klapiga 5UB1907 kreem IP20

Tootekood 18839

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv kreem

DELTA i-system elektriline kreem
pistikupesa 10/16 A 250 V kruvideta
ühendusklommidega vedruklapiga,
55x55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system klapiga 5UB1927 süsinik IP20

Tootekood 19430

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv süsinik

DELTA i-system süsinikmetallist
SCHUKO pistikupesa 10/16 A 250 V
Kruvivabade ühendusklemmidega
vedruklapiga 55x55 mm



Pistikupesa SIEMENS i-system klapiga 5UB1937 alumiinium IP20

Tootekood 19082

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv alumiinium

DELTA i-süsteemi alumiinium-metallik
SCHUKO pistikupesa 10/16 A 250 V
Kruvivabade ühendusklemmidega
vedruklapiga 55x55 mm



Pistikupesa SIEMENS Klapiga Delta Miro Soft must IP20

Tootekood 20516

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Kõrgus 55.0mm
Laius 55.0mm
Korpuse värv must
Töökeskkond sisse



Pistikupesa SIEMENS klapiga Delta Style 5UB1852 valge IP44

Tootekood 18927

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP44
Korpuse värv valge

DELTA Style valge SCHUKO
pistikupesa klapiga 10/16 A 250 V 68
x 68 mm



Pistikupesa SIEMENS klapiga plaatinametall Delta Style 5UB1852-1 hõbedane IP20

Tootekood 19583

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv hõbedane

DELTA Style plaatina metallik klapiga
pistikupesa SCHUKO s10/16 A 250 V
68 x 68 mm



Pistikupesa SIEMENS Lastekaitsega Delta Miro Soft must IP20

Tootekood 20515

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Kõrgus 55.0mm
Laius 55.0mm
Korpuse värv must
Töökeskkond sisse

10/16 A 250 V



Pistikupesa SIEMENS plaatinametall Delta Style 5UB1853-1 höbedane IP20

Tootekood 18928

Bränd SIEMENS
Kaitseklass IP20
Korpuse värv höbedane

DELTA Style plaatinummetallik
SCHUKO pistikupesa 10/16 A 250 V,
68 x 68 mm



Pistikupesa SIEMENS raamiga Delta Line valge

Tootekood 21880

Bränd SIEMENS
Korpuse värv valge

DELTA SCHUKO topelpistikupesa
10/16A 250V suurenenud
puutekaitsega, titaanvalge, ilma
küünisteta



Pistikupesa THPG alusplaat Bakeliit must IP20

Tootekood 22529

Bränd THPG
Kaitseklass IP20
Kõrgus 25.0mm
Diameeter 62.0mm
Korpuse värv must
Korpuse materjal bakeliit
Töökeskkond sisse

Pinnale paigaldatava lülitisüsteemi
paigaldamisel tuleohtlikule või
ebatasasele pinnale on oluline
asetada pinna ja lüliti või pistikupesa
vahele alusplaat.



Pistikupesa THPG alusplaat Duroplast valge IP20

Tootekood 22520

Bränd THPG
Kaitseklass IP20
Kõrgus 25.0mm
Diameeter 62.0mm
Korpuse värv valge
Korpuse materjal bakeliit
Töökeskkond sisse



Pinnale paigaldatava lülitisüsteemi paigaldamisel tulehtlikule või ebatasasele pinnale on oluline asetada pinna ja lüliti või pistikupesa vahele alusplaat.

Pistikupesa THPG pinnapealne Bakeliit must IP20

Tootekood 22452

Bränd THPG
Väljundpinge 250V
Nimivool 16mA
Kaitseklass IP20
Pikkus 49.0mm
Diameeter 62.0mm
Korpuse värv must
Korpuse materjal bakeliit
Töökeskkond sisse

Vedruklambrite ja integreeritud katikuga. Pistikupesa külgmiste maanduskontaktide ja katikuga pinnapealseks paigaldamiseks. Jäigate kruvikontaktidega. Korpus on valmistatud mustast bakeliidist. Integreeritud katik tagab suurema kaitse elektrilöögi eest. Alusplaat on hädavajalik kergestisüttivatele või ebatasastele pindadele paigaldamisel. Elektrijuhtmete ja lülitite paigaldamine pinnale on loomulikult kõige ökonoomsem viis, mistõttu on see ka töökodades kõige levinum paigaldusviis. See välistab vajaduse seinu lõigata või lahti kangutada ning võimaldab süsteemi ennast ja selle juhtmestikku hõlpsalt kontrollida, parandada ja laiendada. See on hea valik ka kõikjal, kus seinale paigaldamine on soovitatav või vajalik konstruktsioonilistel põhjustel (ajalooline säilitamine, puittalad, betoon jne), olenemata sellest, kas juhtmestik ise on samuti seinale või selle sisse paigaldatud. Kindla kinnituse tagamiseks piisab kahest väikesest puuritust august. Oma žanri klassikutelt inspireeritud kujuga vastavad kõik meie pinnale paigaldatava seeria osad tehnilises mõttes tänapäevastele standarditele ja ohutusnõuetele. Tugevad, 2,5-millimeetrised mustast bakeliidist korpused on vormitud ühes tükis ja pakuvad piisavat kaitset all asuvatele elektrilistele komponentidele. Külgedel olevad avad võimaldavad juhtmete läbimist. Korpuse tagakülg on avatud. Mehaaniliste osade puhul kasutame samu tõestatud komponente, mida kasutatakse teiste lülitite seeriade puhul. Nagu ka teiste lülitite puhul, tagab keraamiline lüliti toimimine siin ühtlase ja materjalisäästliku lülitikontakti.



Pistikupesa THPG pinnapealne Duroplast valge IP20

Tootekood 22519

Bränd THPG
 Väljundpinge 250V
 Nimivool 16mA
 Kaitseklass IP20
 Pikkus 49.0mm
 Diameeter 62.0mm
 Korpuse värv valge
 Korpuse materjal bakeliit
 Töökeskkond sisse

Pistikupesa külgmiste maanduskontaktide ja katikuga pinnapealseks paigaldamiseks. Tugevate kruvikontaktidega. Korpus on valmistatud valgest duroplastist. Integreeritud katik tagab suurema kaitse elektrilöögi eest. 16A, AC 250V Alusplaat on hädavajalik kergestisüttivatele või ebatasastele pindadele paigaldamisel. Elektrijuhtmete ja lülitite paigaldamine pinnale on loomulikult kõige ökonoomsem viis, mistõttu on see ka töökodades kõige levinum paigaldusviis. See välistab vajaduse seinu lõigata või lahti kangutada ning võimaldab süsteemi ennast ja selle juhtmestikku hõlpsalt kontrollida, parandada ja laiendada. See on hea valik ka kõikjal, kus seinale paigaldamine on soovitatav või vajalik konstruktsioonilistel põhjustel (ajalooline säilitamine, puittalad, betoon jne), olenemata sellest, kas juhtmestik ise on samuti seinale või selle sisse paigaldatud. Kindla kinnituse tagamiseks piisab kahest väikesest puuritud august. Oma žanri klassikutelt inspireeritud kujuga vastavad kõik meie pinnale paigaldatava seeria osad tehnilises mõttes tänapäevastele standarditele ja ohutusnõuetele. Tugevad, 2,5-millimeetrised mustast bakeliidist korpused on vormitud ühes tükis ja pakuvad piisavat kaitset all asuvatele elektrilistele komponentidele. Külgedel olevad avad võimaldavad juhtmete läbimist. Korpuse tagakülg on avatud. Mehaaniliste osade puhul kasutame samu tõestatud komponente, mida kasutatakse teiste lülitite seeriade puhul. Nagu ka teiste lülitite puhul, tagab keraamiline lüliti toimimine siin ühtlase ja materjalisäästliku lülitikontakti.



Pistikupesa THPG Portselan antennipesa valge

Tootekood 22481

Bränd THPG
Diameeter 70.0mm
Korpuse värv valge
Korpuse materjal portselan
Töökeskkond sisse

- raadio- ja televisiooniühendus
võimendi või kaabliühendusega
süsteemile. - läbiviik- ja otsapistik



Pistikupesa THPG Portselan Cat.6 2-ne andmesidepesa valge IP20

Tootekood 22502

Bränd THPG
Kaitseklass IP20
Korpuse värv valge
Korpuse materjal portselan
Töökeskkond sisse

Kahe RJ45 võrguühendusega
andmesidepesa (real.Cat.6a)
portselanvalge lülitissüsteemile.
Keskne sisetükk on valmistatud
värvitooni sobitatud duroplastist ja
sobib ühenduskarpide jaoks
spetsiaalselt loodud portselanvalge
lülitissüsteemi katetega. Märkus:
Andmesidepesa probleemideta
paigaldamiseks soovitame
suurendatud pesamahuga
süvistatavaid pistikupesasid. - 2 x
RJ45 võrguühendusega (real.Cat.6a) -
kasutamiseks 10 gigabaidise Etherneti
võrkudes (edastusribalaius kuni 500
MHz)



Pistikupesa THPG Portselan lastekaitsega valge IP20

Tootekood 22518

Bränd THPG
Väljundpinge 250V
Nimivool 16mA
Kaitseklass IP20
Diameeter 70.0mm
Korpuse värv valge
Korpuse materjal portselan
Töökeskkond sisse

Lülitisüsteemile mõeldud külgmiste maanduskontaktide ja katikuga pistikupesa. Portselanvalge. Jäigate kruvikontaktidega. Keskne sisu ja aluskorpus on valmistatud duroplastist. Integreeritud katik tagab suurema kaitse elektrilöögi eest. - 16 A, AC 250V - Keskne sisetükk värvitooni sobitatud duroplastist - kruvikontaktide ja integreeritud katikuga



Pistikupesa THPG Portselan USB pesa valge IP20

Tootekood 22516

Bränd THPG
Kaitseklass IP20
Korpuse värv valge
Korpuse materjal portselan
Töökeskkond sisse

USB-laadimisjaam lülitisüsteemile. Portselanvalge, kahe laadimispesaga (USB-A). Maksimaalne laadimisvool on 2,5 A. Keskne sisetükk on valmistatud värvitooni sobitatud duroplastist. - värvitooni sobitatud duroplastist keskne sisetükk . - 100-240 V~/50-60 Hz - maksimaalne laadimisvool kokku 2,5 A - 2 laadimispesa USB tüüp A



Pistikupesa THPG Portselan valge IP20

Tootekood 22454

Bränd THPG
Väljundpinge 250V
Nimivool 16mA
Kaitseklass IP20
Diameeter 70.0mm
Korpuse värv valge
Korpuse materjal portselan
Töökeskkond sisse



Pistikupesa Trio Lighting Garden 4 antratsiit IP54

Tootekood 19983

Bränd [Trio Lighting](#)
Kaitseklass IP54
Kõrgus 400.0mm
Laius 100.0mm
Pikkus 100.0mm
Kaal 1.2 kg
Paki kaal 1.3 kg
Korpuse värv antratsiit
Korpuse materjal alumiinium



Enam pole pikenduskaableid. POLLER pistikupesapost pakub nüüd aias piisavalt toiteühendusi. Post pakub nelja pistikupesa ja seega palju paindlikkust aia korraldamisel. Tänu IP44 kaitseklassile on 40 x 10 cm post kaitstud pritsmevee eest ja sobib seetõttu kasutamiseks välitingimustes. Antratsiithalli värvilahenduse tõttu saab postamendi märkamatuult integreerida.

Pistikupesa Trio Lighting Garden hall IP44

Tootekood 19984

Bränd [Trio Lighting](#)

Kaitseklass IP44

Kõrgus 200.0mm

Laius 190.0mm

Pikkus 200.0mm

Kaal 4 kg

Paki kaal 4.4 kg

Korpuse värv hall

Korpuse materjal alumiinium



Enam pole pikenduskaableid.
STECKDOSENSTEIN pakub nüüd aias piisavalt toiteühendusi. Kivil on neli pistikupesa ja seetõttu on see õueala kujundamisel suureks paindlikkuseks. Tänu IP44 kaitseklassile on see pritsmevee eest kaitstud ja sobib seetõttu õues kasutamiseks. Halli värvilahenduse tõttu saab kivi aeda märkamatult integreerida.