

Toote infoleht

Tehnilised andmed



Socket-outlet, New Unica, mechanism, 2P + E, 16A, Schuko, with shutter, screwless terminals, glossy, untreated, white

NU305718

Peamine

Vahemik	New Unica
Toote Või Komponenti Tüüp	Pistikupesa-väljund
Seadme Esitusviis	Mehhanism
Seadme Paigaldus	Veepealne paigaldus
Pistikupesade Arv	1
Väljundpooluse Konfiguratsioon	2P + E
Väljundi Standardhälve	Schuko
Väljundstandardi Kirjeldus	Külgmine maandus
Nimivool	16 A

Täiendav

Seadme Rakendus	Toiteallikas
Katte Tüüp	Lastekaitsega
[Ue] Nimitõõpinge	250 V
Võrgu Tüüp	AC
Võrgu Sagedus	50/60 Hz
Moodulite Arv	2 moodulit
Kinnitusrežiim	Klammerdatud
Värvi Varjund	valge (RAL 9003)
Ühendused - Terminalid	Kruvitud klemmid
Kaabli Ristlõige	0...2,5 mm ² Kaabel(id), 2 - kaabli jäikus: painduv 0...2,5 mm ² Kaabel(id), 2 - kaabli jäikus: jäik
Minimaalne Koormustakistus	100 toimingut 1,25 In ja 1,1 Un, cos phi = 0,6
Elektriline Vastupidavus	10000 tsüklid, cos phi = 0,8
Isolatsioonitakistus	> 5 MOhmvastavalt500 V
Dielektriline Tugevus	2000 V
Materjal	PC: Mehhanismi kate
Pinna Viimistlus	Läikiv
Kogus Komplekti Kohta	Komplekt 1 DIY-pakend
Standardid	IEC 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 DIN VDE 0620-1

Toote Sertifikaadid	EAC AENOR
Paigaldamise Sügavus	32 mm
Sügavus	42 mm
Laius	45 mm
Kõrgus	45 mm
Netokaal	0,031 kg
Pinnatöötlus	Töötlemata
Vastupidavus Kemikaalidele	Alkoholikindel (70 %) Alkoholikindel (96 %) A-piimhappekindel Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Keskkond

Välisõhu Töötemperatuur	-5...35 °C
Ladustamise Ümbritseva Õhu Temperatuur	-5...50 °C
Ik Kaitseaste	IK04
Ip Kaitseaste	IP21D
Keskkonnaomadused	Atsetoon Pleegitusaine Ultraviolettkiirguse suhtes vastupidav Bensiin Õli Alkohol Aknapuhastusvedelik Vedel seep

Pakendiüksused

Pakendi Tüüp 1	PCE
Ühikute Arv Pakendis 1	1
Package 1 Height	4,2 cm
Pakendi Laius 1	4,5 cm
Pakendi Pikkus 1	4,5 cm
Pakendi Kaal 1	31,0 g
Pakendi Tüüp 2	BB1
Ühikute Arv Pakendis 2	10
Pakendi Kõrgus 2	8,0 cm
Pakendi Laius 2	18,0 cm
Pakendi Pikkus 2	25,0 cm
Pakendi Kaal 2	422,0 g
Pakendi Tüüp 3	S04
Ühikute Arv Pakendis 3	140
Pakendi Kõrgus 3	30,0 cm

Pakendi Laius 3	40,0 cm
Pakendi Pikkus 3	60,0 cm
Pakendi Kaal 3	6,611 kg

Jätkusuutlikus

Green Premium™ ökomärgistus on Schneider Electricu kohustus pakkuda tooteid oma klassi parima keskkonnatoimega. Green Premium lubab järgida uusimaid määrusi, keskkonnamõjude läbipaistvust ning ringid- ja madala CO₂-heitega tooteid.

Toote jätkusuutlikkuse hindamise juhend on valge raamat, mis selgitab globaalseid ökomärgise standardeid ja seda, kuidas keskkonnadeklaratsioone tõlgendada.

[Juhis kaubandusliku toote jätkusuutlikkuse hindamiseks >](#)



Alumised löökmaterjalid

Ressursi jõudlus

✓ Minimum Percentage Of Recycled Plastic Content 43

Heaolu tulemuslikkus

✓ Ilma Svhc Reach-Ta

✓ Mürgiste Raskemetallideta

✓ Elavhõbedavaba

✓ Rohs Eranditeave [Jah](#)

Reach-Määrus [REACH-deklaratsioon](#)

Eli Rohs Direktiiv [Vastavus](#)
[ELi RoHS deklaratsioon](#)

Hiina Eohs Regulatsioon [Hiina RoHS deklaratsioon](#)
Ennetav Hiina RoHS deklaratsioon (ei kuulu Hiina RoHS-i õigusfääri)

Weee [Tootest tuleb Euroopa Liidu turgudel vabaneda vastavuses erijäätmeseadustele ning see ei tohi sattuda olmeprügi sekka.](#)

Ringlusprofiil [Spetsiaalsed käitlusnõuded puuduvad](#)