

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NU003718

1 utičnica sa poklopcem IP44, šuko, bela



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Primena uređaja	Napajanje
Tip proizvoda ili komponente	Utičnica
Prezentacija uređaja	Kompletan proizvod
Broj utičnica	1
Konfiguracija polova utičnice	2P + E
Standard utičnice	Šuko
Opis standarda utičnice	Uzemljenje sa strane

Dopunske informacije

Tip poklopca	Sa poklopcem
Montaža uređaja	Ugradno
Nazivna struja	16 A
[ue] nazivni napon	250 V
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Broj modula	2 modula
Način pričvršćivanja	Zavrtnjima
Nijansa boje	Bela (RAL 9003)
Povezivanje - priključci	Vijčani priključci
Poprečni presek kabla	0...4 Mm ² kabl(ovi), 2 - krutost kabla: fleksibilni 0...4 mm ² kabl(ovi), 2 - krutost kabla: kruti
Minimalna moć isključenja opterećenja	100 operacija 1.25 In i 1.1 Un, cos phi = 0,6
Električna trajnost	10000 ciklusa, cos phi = 0,8
Otpornost izolacije	> 5 MOhm pri 500 V
Dielektrična snaga	2000 V
Materijal	PC: mehanizam poklopca
Završna obrada	Sjajno
Količina po setu	Set od 1 pakovanje u kesicama
Standardi	IEC 60884-1 UNE 20315-1-1 UNE 20315-1-2 DIN VDE 0620-1
Sertifikacija proizvoda	Aenor EAC
Dubina za ugradnju	30,5 mm
Dubina	52,6 mm
Širina	90 mm
Visina	80 mm

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezana ili zavisna društva neće snositi odgovornost za zloupotrebu ovenavedenih informacija.

Obrada površine	Neobrađeno
Otpornost na hemijske supstance	Otporan na alkohol (70%) Otporan na alkohol (96%) Otporan na A-mlečnu kiselinu Otporan na razblaženi kvarterni amonijum Otporan na razblaženo izbeljivač Otporan na razblažen amonijak Otporan na vodu sa sapunom Otporan na čistač kristala Otporan na vodonik peroksid 10 zapremina Otporan na heksan

Okruženje

Temperatura okoline za rad uređaja	-5...35 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-5...50 °C
Ik stepen zaštite	IK04
Ip stepen zaštite	IP44
Karakteristike životne sredine	Aceton Izbeljivač UV otpornost Benzin Ulje Alkohol Tečnost za čišćenje prozora Tečni sapun

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	83,0 g
Pakovanje 1 visina	5,3 cm
Pakovanje 1 širina	9,0 cm
Pakovanje 1 dužina	9,0 cm
Tip jedinice pakovanja 2	P06
Broj jedinica u pakovanju 2	240
Pakovanje 2 težina	36,52 kg
Pakovanje 2 visina	60,0 cm
Pakovanje 2 širina	80,0 cm
Pakovanje 2 visina	60,0 cm
Tip jedinice pakovanja 3	BB1
Broj jedinica u pakovanju 3	5
Pakovanje 3 težina	520,0 g
Pakovanje 3 visina	8,2 cm
Pakovanje 3 širina	19,7 cm
Pakovanje 3 visina	22,6 cm

Održivost ponude

EU RoHS direktiva	Na ispitivanju
-------------------	----------------