

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NU307603

3xUtičnica šuko 2P+E antracit crvena



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Tip proizvoda ili komponente	Utičnica
Prezentacija uređaja	Mehanizam
Montaža uređaja	Ugradno
Broj utičnica	3
Konfiguracija polova utičnice	2P
Outlet standard deviation	Šuko
Opis standarda utičnice	Uzemljenje sa strane
Pozicija terminala za uzemljenje	45° pozicija kontakta uzemljenja
Nazivna struja	16 A
Uslovi upotrebe	U zatvorenom

Dopunske informacije

Primena uređaja	Napajanje
Tip poklopca	Sa poklopcem
[ue] nazivni napon	250 V
Tip mreže	AC
Mrežna frekvencija	50/60 Hz
Broj modula	6 modula
Način pričvršćivanja	Utično
Nijansa boje	Crvena (Pantone 1795C)
Povezivanje - priključci	Priključci bez zavrtneva
Poprečni presek kabla	0...2,5 Mm ² kabl(ovi), 2 - krutost kabla: fleksibilni 0...2,5 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	5000 ciklusa, cos phi = 0,8
Otpornost izolacije	> 5 MOhm pri 500 V
Dielektrična snaga	2000 V
Materijal	PC: mehanizam poklopca PC (polikarbonat) GF10 FR: kućište
Završna obrada	Sjajno
Količina po setu	Set od 1 pakovanje u kesicama
Standardi	IEC 60884-1
Sertifikacija proizvoda	SEMKO[RETURN]DEMKO[RETURN]EAC
Dubina za ugradnju	30 mm
Dubina	39,4 mm
Širina	45 mm
Visina	135 mm
Masa proizvoda	0,106 kg

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 ovde navedenih informacija.

Obrada površine	Antibakterijska
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	IP21 D
Karakteristike životne sredine	Aceton Izbeljivač UV otpornost Benzin Ulje Alkohol Tečnost za čišćenje prozora Tečni sapun

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4,000 cm
Package 1 Width	4,500 cm
Package 1 Length	13,500 cm
Package 1 Weight	109,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	12,000 cm
Package 2 Width	18,500 cm
Package 2 Length	26,000 cm
Package 2 Weight	1,229 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	40
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	5,313 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACh	 REACh Deklaracija
REACh bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno  EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Sustainable packaging	Yes
RoHS regulativa za Kinu	 RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	 Da
Izjava o zaštiti okoliša	 Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda

Profil cirkularnosti	Nema potrebe za namenskim operacijama recikliranja
Minimum percentage of recycled plastic content	62
