

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NU386254

Kablovski otvor 2 modula antracit



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Pribor / posebna kategorija	Pribor za kabliranje
Tip proizvoda ili komponente	Priključak kabla
Prezentacija uređaja	Mehanizam
Broj modula	2 modula
Način pričvršćivanja	Utično
Nijansa boje	Antracit (RAL 7021)

Dopunske informacije

Nazivna struja	16 A
Povezivanje - priključci	Kabl
Broj kablova	1 12 mm ² za fleksibilni 1 12 mm ² za kruti
Materijal	Termoplastika ABS-UV stabilizovana: mehanizam poklopca
Standardi	EN 60670-22 CE
Direktive	2014/35/EU - niskonaponska direktiva
Temperatura okoline za rad uređaja	15...30 °C
Temperatura okoline za skladištenje	0...35 °C
Širina	45 mm
Visina	45 mm
Masa proizvoda	0,021 kg
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

Ik stepen zaštite	IK04
Ip stepen zaštite	IP20

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	22,0 g
Pakovanje 1 visina	5,0 cm
Pakovanje 1 širina	4,5 cm
Pakovanje 1 dužina	4,5 cm

Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	10
Pakovanje 2 težina	309,0 g
Pakovanje 2 visina	8,2 cm
Pakovanje 2 širina	18,5 cm
Pakovanje 2 visina	18,5 cm
Tip jedinice pakovanja 3	S03
Broj jedinica u pakovanju 3	80
Pakovanje 3 težina	2,911 kg
Pakovanje 3 visina	30,0 cm
Pakovanje 3 širina	30,0 cm
Pakovanje 3 visina	40,0 cm

Održivost ponude

EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.