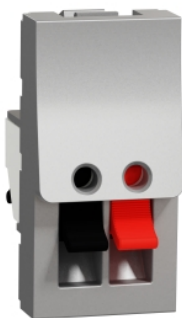


Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

NU348730

Utičnica za zvučnike 1 modul aluminijum



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Tip proizvoda ili komponente	Utičnica za zvučnik
Primena uređaja	Podrška medijskim uređajima
Prezentacija uređaja	Mehanizam
Nijansa boje	Aluminijum

Dopunske informacije

Broj utičnica	1
Broj modula	1 modul
Povezivanje - priključci	2 pritisak papučice
Način pričvršćivanja	Utično
Materijal	Termoplastika ABS-UV stabilizovana
Završna obrada	Painted powder coated
Dubina	32 mm
Širina	22,5 mm
Visina	45 mm
Masa proizvoda	0,018 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

Ip stepen zaštite	IP2xC
Ik stepen zaštite	IK02
Temperatura okoline za rad uređaja	5...45 °C
Temperatura okoline za skladištenje	-5...50 °C

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	130,0 g
Pakovanje 1 visina	4,0 cm
Pakovanje 1 širina	2,3 cm
Pakovanje 1 dužina	4,5 cm

Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	10
Pakovanje 2 težina	212,0 g
Pakovanje 2 visina	6,0 cm
Pakovanje 2 širina	14,0 cm
Pakovanje 2 visina	26,0 cm
Tip jedinice pakovanja 3	S01
Broj jedinica u pakovanju 3	20
Pakovanje 3 težina	625,0 g
Pakovanje 3 visina	15,0 cm
Pakovanje 3 širina	15,0 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.