

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

NU9823AM

LED lampica bela 12-24 VDC



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	New Unica
Pribor / posebna kategorija	Pribor za zamenu
Tip proizvoda ili komponente	Zamenska LED lampica
Namena proizvoda	Prekidač
Boja bloka	Bela
Tip sijalice	LED lampica

Dopunske informacije

[ue] nazivni radni napon	12...24 V DC za prekidač
Struja potrošnje	0.15 mA
Povećanje temperature	Maksimalno +15 °C iznad temperature okoline uređaja
Temperatura okoline za rad uređaja	5...45 °C
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

Standardi	IEC 60669-1
Ik stepen zaštite	IK04
Ip stepen zaštite	IP20

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	1,8 g
Pakovanje 1 visina	1,5 cm
Pakovanje 1 širina	1,7 cm
Pakovanje 1 dužina	6 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	10
Pakovanje 2 težina	66,0 g
Pakovanje 2 visina	7,8 cm
Pakovanje 2 širina	8,2 cm
Pakovanje 2 visina	10 cm
Tip jedinice pakovanja 3	S01

Broj jedinica u pakovanju 3	50
Pakovanje 3 težina	528,0 g
Pakovanje 3 visina	15 cm
Pakovanje 3 širina	15 cm
Pakovanje 3 visina	40 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.