

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

XVUC21BQ

bazna jedinica 24V AC/DC - srebrna



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XVU
Tip proizvoda ili komponente	Modularna svetleća kolona
Tip baze svetleće kolone ili semafora	Baza
Prečnik za montiranje	60 mm
Ime komponente	XVU
Boja kućišta	Srebrna

Dopunske informacije

Sastav seta	Baza Poklopac
Način pričvršćivanja	Direktnom ili montažom na cev
Materijal	PBT (polibutilen-tereftalat) V-0 otpornost na plamen u skladu sa UL 94 ABS (akrilonitril-butadien-stiren) V-0 otpornost na plamen u skladu sa UL 94 PC (polikarbonat) V-0 otpornost na plamen u skladu sa UL 94
Način spajanja	Za sastavljanje kod korisnika, do 5 jedinica
[us] nazivni napon	24 V AC/DC - 15...10 %
Potrošnja struje	<= 400 mA
Dužina	77 mm
Masa proizvoda	0,11 kg

Okruženje

Sertifikacija proizvoda	RoHS CSA UL CE
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...50 °C
Otpornost na vibracije	2 gn
Ip stepen zaštite	IP65

Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	286 g
Pakovanje 1 visina	9 cm
Pakovanje 1 širina	9,1 cm
Pakovanje 1 dužina	26,8 cm
Pakovanje 2 težina	8,205 kg

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) EU RoHS deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka