

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

XVC6B2

60mm svetlosna kolona CN na dršci



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XVC6
Tip proizvoda ili komponente	Kompletno ožičena monolitna svetleća kolona
Tip baze svetleće kolone ili semafora	2 svetleće jedinice
Zvučni signal	Bez
Prečnik za montiranje	60 mm
Ime komponente	XVC
Svetlosni izvor	LED steady red LED trajna narandžasta
[us] nazivni napon	24 V
Tip kola napajanja	AC/DC

Dopunske informacije

Materijal	Polikarbonat: svetleća jedinica ABS (akrilonitril-butadien-stiren): bazi PBT + ABS (UL94HB): gornji poklopac STK (chromium-plated): support tube
Montaža proizvoda	Na cevnom nosaču, 22 mm
Poprečni presek kabela	0,33 mm ²
Awg mera (američki standard za prečnik žice)	AWG 22
Dužina kabela	600 mm
Označavanje	CE
[uimp] nazivni napon impulsa	0,8 kV
Struja potrošnje	50 mA
Frekvencija treptanja	1 Hz
Masa proizvoda	0,74 kg
Visina	468,3 mm

Okruženje

Standardi	EN/IEC 61000-6-2 EN/IEC 61000-6-3 EN/IEC 61000-6-4
Sertifikacija proizvoda	UL
Tretman zaštite	TC
Temperatura okoline za skladištenje	-35...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-10...50 °C
Klasa zaštite protiv električnog udara	Class I conforming to EN/IEC 61140
Ip stepen zaštite	IP23 instalaciji na vertikalnu površinu u skladu sa EN/IEC 60529

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	1,020 kg
--------------------	----------

Održivost ponude

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

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------