

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

XVC6M5

60mm svetlosna kolona CNZPB na dršci 100-240VAC



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XVC6
Tip proizvoda ili komponente	Kompletno ožičena monolitna svetleća kolona
Tip baze svetleće kolone ili semafora	5 svetlećih jedinica
Zvučni signal	Bez
Prečnik za montiranje	60 mm
Ime komponente	XVC
Svetlosni izvor	LED steady red LED trajna narandžasta LED steady green LED steady blue LED trajna prozirna
[us] nazivni napon	100...240 V
Tip kola napajanja	AC

Dopunske informacije

Materijal	Polikarbonat: svetleća jedinica ABS (akrilonitril-butadien-stiren): bazi PBT + ABS (UL94-V0): gornji poklopac
Montaža proizvoda	Na cevnom nosaču, 22 mm
Poprečni presek kabla	0,33 Mm ² 0,83 mm ²
Awg mera (američki standard za prečnik žice)	AWG 22 AWG 18
Dužina kabla	550 Mm 450 mm
Označavanje	CE
[uimp] nazivni napon impulsa	4 kV
Struja potrošnje	90 mA
Masa proizvoda	1,18 kg
Visina	759,8 mm

Okruženje

Standardi	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
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	1,472 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
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.

Ugovorna garancija

Garancija	18 months
-----------	-----------