

Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

ZB6EB4B

crveni svetlosni blok sa montažnim elementom - integrisani LED 12...24V



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB6
Tip proizvoda ili komponente	Kompletno telo za lampice
Kratko ime uređaja	ZB6
Prodaja po nedeljivim količinama	5
Povezivanje - priključci	Faston konektori 2.8 x 0.5 mm
Svetlosni izvor	LED
Baza sijalice	Integrisan LED
Napajanje svetlosnog bloka	Direktno
Boja svetlosnog izvora	Crvena
[us] nazivni napon napajanja	12...24 V AC/DC

Dopunske informacije

Cad ukupna visina	14 mm
Cad ukupna dubina	58 mm
Opis priključaka iso n°1	(+ -)PL
Masa proizvoda	0,003 kg
Radni položaj	Bilo koja pozicija
[ui] nazivni napon izolacije	250 V (stepen zaprjanosti 3) u skladu sa IEC 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	4 kV u skladu sa IEC 60947-1
Tip signalizacije	Trajna
Granice napona	6...30 V AC/DC
Struja potrošnje	15 mA
Podnosivi naponski udar	1 kV u kontaktu u skladu sa IEC 61000-4-5 2 kV u vazduhu (na otvorenom) u skladu sa IEC 61000-4-5

Okruženje

Tretman zaštite	TC
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Klasa zaštite protiv električnog udara	Klasa II u skladu sa IEC 61140
Standardi	JIS C 852 CSA C22.2 No 14 UL 508 IEC 60947-1 IEC 60947-5-5 IEC 60947-5-1 JIS C 4520
Sertifikacija proizvoda	CSA[RETURN]UL[RETURN]CCC[RETURN]GOST
Otpornost na vibracije	+/- 3 mm (f= 2...500 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6 5 gn (f= 2...500 Hz) u skladu sa IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	30 gn (trajanje = 18 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27 50 gn (trajanje = 11 milisekundi) za ubrzanje polovine sinusne periode u skladu sa IEC 60068-2-27
Otpornost na brze prelaze	2 kV u skladu sa IEC 61000-4-4

Otpornost na elektromagnetna polja	10 V/m u skladu sa IEC 61000-4-3
Otpornost na elektrostatičko pražnjenje	6 KV na kontaktu (metalnim delovima) u skladu sa IEC 61000-2-6 8 kV u vazduhu (u izolovanim delovima) u skladu sa IEC 61000-2-6
Elektromagnetna emisija	Klasa B u skladu sa IEC 55011

Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,2 cm
Package 1 Width	6,5 cm
Package 1 Length	3,2 cm
Package 1 Weight	2 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	5
Package 2 Height	2,2 cm
Package 2 Width	6,5 cm
Package 2 Length	3,2 cm
Package 2 Weight	16 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	200
Package 3 Height	15 cm
Package 3 Width	15 cm
Package 3 Length	40 cm
Package 3 Weight	948 g

Održivost ponude

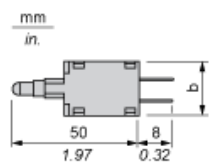
Propis REACH	REACH Deklaracija
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS)
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Informacije o RoHS izuzecima	Da
WEEE	Ovaj proizvod je na tržištima Evropske unije neophodno odložiti u skladu sa specifičnim smernicama za prikupljanje otpada i nikako ne sme da dospe u kontejnere za otpatke.

Ugovorna garancija

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

Body for Pilot Light

Dimensions



b 13.5 mm/0.53 in.