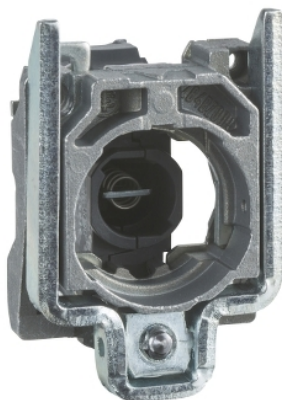


Tehničke karakteristike proizvoda

Karakteristike

ZB4BV6

svetlosni blok sa montažnim elementom za
BA9s sijalicu 250V



Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB4
Tip proizvoda ili komponente	Kompletno telo/svetleći blok
Kratko ime uređaja	ZB4
Materijal montažnog rama	Zamak
Prodaja po nedeljivim količinama	1
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ sa kablovskim završetkom Vijčani priključni blokovi, $\geq 1 \times 0.22 \text{ mm}^2$ bez kablovskog završetka
Svetlosni izvor	Sijalica nije uključena
Baza sijalice	BA 9s
Napajanje svetlosnog bloka	Direktno $<2,4 \text{ W}$
[us] nazivni napon	$\leq 250 \text{ V}$

Dopunske informacije

Cad ukupna širina	30 mm
Cad ukupna visina	47 mm
Cad ukupna dubina	37 mm
Opis priključaka iso n°1	(X1-X2)PL
Masa proizvoda	0,052 kg
Moment pritezanja	0.8...1.2 N.m conforming to EN 60947-1
Oblik glave zavrtnja	Cross compatible with Philips no 1 screwdriver Cross compatible with pozidriv No 1 screwdriver Slotted compatible with flat $\varnothing 4 \text{ mm}$ screwdriver Slotted compatible with flat $\varnothing 5.5 \text{ mm}$ screwdriver
[ui] nazivni napon izolacije	600 V (pollution degree 3) conforming to EN 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	6 kV u skladu sa EN 60947-1
Tip signalizacije	Trajna
Prezentacija uređaja	Osnovni delovi uređaja

Okruženje

Tretman zaštite	TH
Temperatura okoline za skladištenje	$-40 \dots 70 \text{ }^\circ\text{C}$
Temperatura okoline za rad uređaja	$-40 \dots 70 \text{ }^\circ\text{C}$
Klasa zaštite protiv električnog udara	Klasa I u skladu sa IEC 60536
Standardi	EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1

Sertifikacija proizvoda	BV RINA CSA UL odobrenje LROS (Lloyds register of shipping) GL DNV
Otpornost na vibracije	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6
Otpornost na udare	30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	0,051 kg
Pakovanje 1 visina	0,560 dm
Pakovanje 1 širina	0,340 dm
Pakovanje 1 dužina	0,540 dm

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
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
-----------	-----------