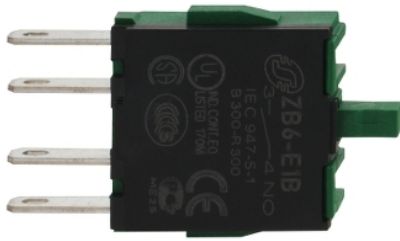


## Tehničke karakteristike proizvoda

### Karakteristike

## ZB6E1B

Contact block, Harmony XB6, single contact, for head 16mm, silver alloy, faston connector, 1NO



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB6
Tip proizvoda ili komponente	Kontaktni blok
Kratko ime uređaja	ZB6
Prodaja po nedeljivim količinama	10
Tip kontakata i sastav	1 NO
Operacija kontakata	Sporo isključenje
Tip kontaktnog bloka	Jednostruke
Povezivanje - priključci	Faston konektor
Materijal kontakata	Legura srebra (Ag/Ni)

### Dopunske informacije

Opis priključaka iso n°1	(3-4)NO
Masa proizvoda	0,004 kg
Pozitivno otvaranje	Sa u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak K
Put u radu	2 Mm (NO menja električno stanje) 3,5 mm (ukupni put)
Sila u radu	1,6 N NO menja električno stanje
Mehanička trajnost	5000000 ciklusa
Zaštita od kratkog spoja	6 A rastavni uložak tip gG
[ui] nazivni napon izolacije	250 V (stepen zaprjanosti 3) u skladu sa EN/IEC 60947-1
[uimp] nazivni podnosivi impulsni napon	4 kV u skladu sa EN/IEC 60947-1
[ie] nazivna radna struja	3 A pri 120 V, AC-15, B300 1,5 A pri 240 V, AC-15, B300 0,1 A pri 250 V, DC-13, R300 0,22 A pri 125 V, DC-13, R300
Električna trajnost	1000000 Ciklusa, AC-15 pri 230 V, broj operacija <3600 ciklusa/h, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak C 1000000 ciklusa, DC-13 pri 230 V, broj operacija <3600 ciklusa/h, faktor opterećenja: 0,5 u skladu sa EN/IEC 60947-5-1 dodatak C
Električna pouzdanost iec 60947-5-4	$\Lambda = 10\exp(-8)$ pri 5 V i 1 mA sa nivoom poverenja od 90 % u skladu sa EN/IEC 60947-5-4

### Okruženje

Tretman zaštite	TC
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-25...70 °C
Ip stepen zaštite	IP20 u skladu sa IEC 60529
Standardi	JIS C 4520 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C 852 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 UL 508

Sertifikacija proizvoda	UL[RETURN]CCC[RETURN]CSA[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

## Pakovanje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	2,2 cm
Package 1 Width	6,7 cm
Package 1 Length	3,2 cm
Package 1 Weight	2,0 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	2,2 cm
Package 2 Width	3,2 cm
Package 2 Length	6,7 cm
Package 2 Weight	28,0 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	400
Package 3 Height	15,0 cm
Package 3 Width	15,0 cm
Package 3 Length	40,0 cm
Package 3 Weight	1,296 kg

## Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	<a href="#">REACH Deklaracija</a>
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Proaktivna usaglašenost (proizvod nije u zakonskom okviru direktive EU RoHS) <a href="#">EU RoHS deklaracija</a>
Bez toksičnih teških metala	Da
Bez žive	Da
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS Deklaracija Za Kinu</a>
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
Izjava o zaštiti okoliša	<a href="#">Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda</a>
Profil cirkularnosti	<a href="#">Informacije O Kraju Radnog Veka</a>
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

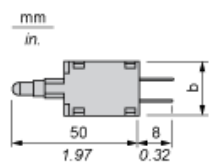
Garancija	18 months
-----------	-----------

---

Body for Pilot Light

---

Dimensions



b 13.5 mm/0.53 in.