

# Lista sa podacima o proizvodima

## Karakteristike

# ZBV6

## svetlosni blok za glavu Ø22 za BA9s sijalicu 250V vijčani priključak



### Osnovne informacije

Grupa proizvoda	Harmony XB5 Harmony XB4
Tip proizvoda ili komponente	Svetleći blok
Kratko ime uređaja	ZBV
Prodaja po nedeljivim količinama	5
Povezivanje - priključci	Vijčani priključni blokovi, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ sa kablovskim završetkom u skladu sa EN 60947-1 Vijčani priključni blokovi, $\geq 1 \times 0.22 \text{ mm}^2$ bez kablovskog završetka u skladu sa EN 60947-1
Tip signalizacije	Trajna
Svetlosni izvor	Sijalica nije uključena
Baza sijalice	BA 9s
Napajanje svetlosnog bloka	Direct
[Us] nazivni napon	$\leq 250 \text{ V}$

### Dopunske informacije

Masa proizvoda	0,016 kg
Moment pritezanja	0,8...1,2 N.m u skladu sa EN 60947-1
Oblik glave zavrtnja	Ukrštena kompatibilno sa Philips no 1 odvijač Ukrštena kompatibilno sa pozidriv No 1 odvijač Sa prerezom kompatibilno sa matica Ø 4 mm odvijač Sa prerezom kompatibilno sa matica Ø 5.5 mm odvijač
Servisni vek	100000 sati pri nazivnom naponu i 25 °C
Podnosivi naponski udar	1 kV u skladu sa IEC 61000-4-5
Blok za montiranje	Prednja ugradnja
Kod	M7 M8 MF2 P3 PF2
Prezentacija uređaja	Osnovni element

## Okruženje

Tretman zaštite	TH
Temperatura okoline za skladištenje	-40...70 °C
Temperatura okoline za rad uređaja	-40...70 °C
Ip stepen zaštite	IP20 conforming to IEC 60529
Standardi	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 UL 508 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1
Sertifikacija proizvoda	CSA UL odobrenje
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 61000-4-2 8 kV u vazduhu (u izolovanim delovima) u skladu sa IEC 61000-4-2
Elektromagnetna emisija	Klasa B u skladu sa IEC 55011
[Us] nazivni napon	250 V

## Pakovanje

Tip jedinice pakovanja 1	PCE
Broj jedinica u pakovanju 1	1
Pakovanje 1 težina	10 g
Pakovanje 1 visina	4,4 cm
Pakovanje 1 širina	5,4 cm
Pakovanje 1 dužina	5,6 cm
Tip jedinice pakovanja 2	BB1
Broj jedinica u pakovanju 2	5
Pakovanje 2 težina	50 g
Pakovanje 2 visina	4,4 cm
Pakovanje 2 širina	5,4 cm
Pakovanje 2 visina	5,6 cm
Tip jedinice pakovanja 3	S03
Broj jedinica u pakovanju 3	800
Pakovanje 3 težina	8,448 kg
Pakovanje 3 visina	30 cm
Pakovanje 3 širina	30 cm
Pakovanje 3 visina	40 cm

## 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 žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	<a href="#">Da</a>
RoHS regulativa za Kinu	<a href="#">RoHS deklaracija za Kinu</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 meseci
-----------	-----------

---