



Osnovne informacije

| | |
|----------------------------------|---|
| Grupa proizvoda | Harmony XB4 Harmony XB5 |
| Tip proizvoda ili komponente | Svetleći blok |
| Kratko ime uređaja | ZBV |
| Prodaja po nedeljivim količinama | 5 |
| Povezivanje - priključci | Vijčani priključni blokovi, <= 2 x 1.5 mm ² sa kablovskim završetkom u skladu sa EN 60947-1 Vijčani priključni blokovi, >= 1 x 0.22 mm ² bez kablovskog završetka u skladu sa EN 60947-1 |
| Tip signalizacije | Treperenje |
| Svetlosni izvor | Zaštićeni LED |
| Baza sijalice | Integrisan LED |
| Napajanje svetlosnog bloka | Direktno |
| Boja svetlosnog izvora | Crvena |
| [us] nazivni napon | 24 V AC/DC pri 50/60 Hz |

Dopunske informacije

| | |
|-------------------------|---|
| Masa proizvoda | 0,017 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 |
| Granice napona | 19,2...30 V DC 21,6...26,4 V AC |
| Struja potrošnje | 18 mA |
| 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 | M1 M2 M3 M4 M5 M6 M10 MF1 P1 P2 PF1 |

Okruženje

| | |
|---|---|
| Tretman zaštite | TH |
| Temperatura okoline za skladištenje | -40...70 °C |
| Temperatura okoline za rad uređaja | -40...70 °C |
| Ip stepen zaštite | IP20 u skladu sa IEC 60529 |
| Standardi | UL 508 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1 |
| Sertifikacija proizvoda | UL odobrenje CSA |
| 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 | 24 V |

Pakovanje

| | |
|------------------------------|----------|
| Unit Type of Package 1 | PCE |
| Number of Units in Package 1 | 1 |
| Package 1 Height | 1 cm |
| Package 1 Width | 3,5 cm |
| Package 1 Length | 4 cm |
| Package 1 Weight | 9 g |
| Unit Type of Package 2 | BB1 |
| Number of Units in Package 2 | 5 |
| Package 2 Height | 5,8 cm |
| Package 2 Width | 4 cm |
| Package 2 Length | 5 cm |
| Package 2 Weight | 51 g |
| Unit Type of Package 3 | S02 |
| Number of Units in Package 3 | 200 |
| Package 3 Height | 15 cm |
| Package 3 Width | 30 cm |
| Package 3 Length | 40 cm |
| Package 3 Weight | 2,479 kg |

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 meseci |
|-----------|-----------|
