

Fő jellemzők

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Termékválaszték | Harmony XB4R |
| Termék vagy alkatrész típusa | Fej |
| Készülék rövid neve | ZB5 |
| Külső tokozat anyaga | Króm bevont fém |
| Szerelési átmérő | 30,5 mm |
| Minimális rendelési mennyiség | 1 |
| Fej típusa | Süllyesztett |
| Jelzőegység fej | Kerek |
| Kezelő típusa | rugós |
| Kezelőprofil | Zöld süllyesztett, II (fehér) |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|----------------------------|---|
| CAD teljes szélesség | 36,6 mm |
| CAD teljes magasság | 36,6 mm |
| CAD teljes mélység | 31 mm |
| Mechanikai tartósság | 10000000 ciklus |
| Elektromos felépítés kódja | C1 esetén <9 érintkezők segítségével egyszeres blokkok in mellső szerelésű C2 esetén <9 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű C11 esetén <3 érintkezők segítségével egyszeres blokkok in mellső szerelésű C15 esetén <1 érintkezők segítségével egyszeres blokkok in mellső szerelésű |
| Készülék bemutatása | Alapelem |

Környezet

| | |
|---|--|
| Védőkezelés | TH kérésre |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -40...70 °C |
| Tűlfeszültségi kategória | II. osztály megfelel IEC 60536 |
| IP védettség szint | IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP671 megfelel MSZ EN 60529 IP69K megfelel MSZ EN 60529 IP69K kettős szigetelés megfelel ISO 228 Type 4 megfelel UL 50 E Type 13 megfelel UL 50 E Type 4X megfelel UL 50 E 2 megfelel UL 50 E |
| IK védettség fok | IK07 conforming to IEC 50102 |
| Szabványok | CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész EN/IEC 60947-5-5 UL 508-CM EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 JIS C 4520 CE JIS C8201-2-2 |
| Terméktanúsítványok | UL listed[RETURN]CSA-Ex[RETURN]CCC[RETURN]EAC |

| | |
|--------------------|---|
| Rezgési ellenállás | 5 Gn konstans gyorsulás (f= 10...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 2 gn (f= 2...10 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 |
| Ütésállóság | 35 gn (időtartam = 18 ms) esetén halogén fény megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek 5 gn (időtartam = 11 ms) esetén halogén fény megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek 294 m/s ² (időtartam = 6 ms) esetén 1000 lökés minden irányba megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek |

Csomagolási egység

| | |
|-------------------------------------|--------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 4,3 cm |
| 1. csomag szélessége | 5,2 cm |
| 1. csomag hossza | 5,5 cm |
| 1. csomag súlya | 58,0 g |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|--|---|
| REACH rendelet | REACH Nyilatkozat |
| REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes | Igen |
| EU RoHS irányelv | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) EU RoHS nyilatkozat |
| Mérgező nehézfémmentes | Igen |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet | Kínai RoHS Nyilatkozat |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | Igen |

Garancia

| | |
|----------|-----------|
| Garancia | 18 months |
|----------|-----------|