



Fő jellemzők

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Termékválaszték | Harmony XB4R |
| Termék vagy alkatrész típusa | Fej |
| Készülék rövid neve | ZB4F |
| Külső tokozat anyaga | Króm bevont fém |
| Szerelési átmérő | 22,5 mm |
| Minimális rendelési mennyiség | 1 |
| Fej típusa | Szabványos |
| Jelzőegység fej | Kerek |
| Kezelő típusa | rugós |
| Kezelőprofil | Fekete bemélyedő, jelöletlen |
| Kezelő kiegészítő információ | Védőgallér |
| Lámpabúra / tető / kezelőszerv színe | Fekete |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|----------------------------|---|
| CAD teljes szélesség | 29 mm |
| CAD teljes magasság | 29 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 védettségi szint | IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP671 IP69K IP69K kettős szigetelés |
| NEMA védettségi szint | NEMA 13 NEMA 4X |
| IK védettségi fok | IK07 conforming to IEC 50102 |
| Szabványok | IEC 60947-5-5 UL 508-CM IEC 60947-5-1/1991 JIS C 4520 IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-6-1 JIS C8201-2-2 |
| Terméktanúsítványok | LROS (függőben)[RETURN]DNV-GL[RETURN]GOST[RETURN]BV[RETURN]UL listed[RETURN]CSA-Ex |

| | |
|--------------------|---|
| Rezgési ellenállás | 5 Gn konstans gyorsulás (f= 2...500 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 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 3,6 cm |
| 1. csomag szélessége | 4,8 cm |
| 1. csomag hossza | 3,2 cm |
| 1. csomag súlya | 32,0 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 2. csomagban | 300 |
| 2. csomag magassága | 30 cm |
| 2. csomag szélessége | 30 cm |
| 2. csomag hossza | 40 cm |
| 2. csomag súlya | 10,656 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| 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 |
| Környezetvédelmi közzététel | A Termék Környezeti Profilja |
| Körköröségi profil | Élettartam Végére Vonatkozó Információ |

Garancia

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