



Fő jellemzők

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Termékválaszték | Harmony XB4R |
| Termék vagy alkatrész típusa | Fűtőttest |
| Készülék rövid neve | ZB4F |
| Termék kompatibilitása | BA9s |
| Külső tokozat anyaga | Króm bevont fém |
| Fej típusa | Szabványos |
| Szerelési átmérő | 22,5 mm |
| Minimális rendelési mennyiség | 1 |
| Jelzőegység fej | Kerek |
| Kezelő típusa | rugós |
| Kezelőprofil | Narancs sülyesztett, jelöletlen |
| Kezelő kiegészítő információ | Sima búrakkal |
| Lámpabúra / tető / kezelőszerv színe | Narancs |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| CAD teljes szélesség | 29 mm |
| CAD teljes magasság | 29 mm |
| CAD teljes mélység | 32 mm |
| Nettó súly | 0,027 kg |
| Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben | 7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m |
| Mechanikai tartósság | 10000000 ciklus |
| Elektromos felépítés kódja | M7 esetén <6 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett BA9s M8 esetén <6 érintkezők segítségével szimpla és dupla blokkok in mellső szerelésű mellett BA9s M9 esetén <2 érintkezők segítségével egyszerű blokkok in mellső szerelésű mellett BA9s és transzformátor |
| Készülék bemutatása | Alap részegységek |

Környezet

| | |
|---|--|
| Védőkezelés | TH kérésre |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -40...55 °C |
| Túlfeszültségi kategória | II. osztály megfelel IEC 60536 |
| IP védettség szint | IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP671 IP69K IP69K kettős szigetelés |
| NEMA védettség szint | NEMA 13 NEMA 4X |
| IK védettség fok | IK07 conforming to IEC 62262 |

| | |
|---------------------|---|
| Szabványok | JIS C 4520 IEC 60947-1 IEC 60947-6-1 IEC 60947-5-5 UL 508-CM CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1/1991 JIS C8201-2-2 |
| Terméktanúsítványok | GOST[RETURN]DNV-GL[RETURN]UL listed[RETURN]LROS (függőben) [RETURN]BV[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 | 4,5 cm |
| 1. csomag szélessége | 3,4 cm |
| 1. csomag hossza | 5,4 cm |
| 1. csomag súlya | 27,0 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S01 |
| Egységek száma 2. csomagban | 50 |
| 2. csomag magassága | 15,0 cm |
| 2. csomag szélessége | 15,0 cm |
| 2. csomag hossza | 40,0 cm |
| 2. csomag súlya | 1,546 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 |
|----------|-----------|