



Fő jellemzők

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Termékválaszték | Harmony XB4R |
| Termék vagy alkatrész típusa | Vészkapcsoló nyomógomb fej |
| Készülék rövid neve | ZB4F |
| Külső tokozat anyaga | Króm bevont fém |
| Szerelési átmérő | 22 mm |
| Fej típusa | Szabványos |
| Minimális rendelési mennyiség | 1 |
| Jelzőegység fej | Kerek |
| Kezelőprofil | Fekete kulcsos kapcsoló |
| Kezelő típusa | Fix állapotú |
| Kezelő helyzet információ | 2 90°-os állás |
| Zár típusa | Speciális kulcs |
| Termékkompatibilitás | 4 multi-chip |
| Kulcs kihúzási helyzete | Bármilyen pozícióban |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| CAD teljes szélesség | 29 mm |
| CAD teljes magasság | 29 mm |
| CAD teljes mélység | 72 mm |
| Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben | 7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m |
| Mechanikai tartósság | 1000000 ciklus |
| Elektromos felpítés kódja | C3 esetén <6 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C4 esetén <6 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C5 esetén <5 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C6 esetén <5 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C7 esetén <4 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C8 esetén <4 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C11 esetén <3 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C15 esetén <1 érintkezők segítségvelegyszeres 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 IP69K IP69K kettős szigetelés |
| NEMA védettség szint | NEMA 13 NEMA 4X |

| | |
|---------------------|---|
| Szabványok | UL 508-CM EN/IEC 60947-7-1 EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-1 és EN/IEC 60664-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-1, DIN VDE 0660 200-as rész GB 14048.5 |
| Terméktanúsítványok | DNV-GL[RETURN]CSA-Ex[RETURN]BV[RETURN]JUL listed[RETURN]LROS (függőben)[RETURN]GOST |
| 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 | 8,8 cm |
| 1. csomag szélessége | 3,4 cm |
| 1.csomag hossza | 5,4 cm |
| 1. csomag súlya | 70,0 g |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-------------------------------|---|
| Fenntarthatósági állapot | Green Premium termék |
| REACH rendelet | REACH Nyilatkozat |
| EU RoHS irányelv | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) |
| 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 |
|----------|-----------|