



Fő jellemzők

| | |
|-------------------------------|---|
| Termékválaszték | Harmony XB4R |
| Termék vagy alkatrész típusa | Világító nyomógomb fej |
| Készülék rövid neve | ZB4F |
| Külső tokozat anyaga | Króm bevont fém |
| Szerelési átmérő | 22 mm |
| Minimális rendelési mennyiség | 1 |
| Fej típusa | Szabványos |
| Jelzőegység fej | Téglalap alakú |
| Kezelő típusa | rugós |
| Kezelő profilja | 2 süllyesztett - 1 központi kiálló STOP nyomógomb |
| Kezelők leírása | Fekete nyomógomb védőkupak nélkül - piros „STOP” |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|---|--|
| Nettó súly | 0,056 kg |
| Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben | 7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m |
| Jelzések színe | Fekete jelzés fehér védőkupakok esetén Fehér jelzés zöld, piros vagy fekete védőkupakok esetén |
| Kezelőprofil | Vörös kiemelkedő, STOP (fehér) Tető nélkül |
| Mechanikai tartósság | 1000000 ciklus |
| Elektromos felépítés kódja | C1 esetén <9 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű C2 esetén <9 érintkezők segítségvelegyszeres és dupla blokkok in mellső szerelésű C11 esetén <3 érintkezők segítségvelegyszeres blokkok in mellső szerelésű |
| Készülék bemutatása | Alapelem |

Környezet

| | |
|---|--|
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...70 °C |
| Elektromos sokk elleni védelem osztálya | I osztály megfelel IEC 60536 |
| IP védettség szint | IP69K megfelel MSZ EN 60529 |
| NEMA védettség szint | NEMA 13 NEMA 4X |
| IK védettség fok | IK07 conforming to IEC 50102 |
| Szabványok | IEC 60947-5-5 JIS C 4520 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1/1991 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-6-1 UL 508-CM JIS C8201-2-2 |
| Terméktanúsítványok | UL listed[RETURN]DNV-GL[RETURN]CSA-Ex[RETURN]GOST[RETURN]LROS (függőben)[RETURN]BV |

| | |
|--------------------|---|
| 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 | 5,5 cm |
| 1. csomag szélessége | 3,3 cm |
| 1. csomag hossza | 5,3 cm |
| 1. csomag súlya | 57 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | BB1 |
| Egységek száma 2. csomagban | 5 |
| 2. csomag magassága | 5,5 cm |
| 2. csomag szélessége | 3,3 cm |
| 2. csomag hossza | 26,5 cm |
| 2. csomag súlya | 286 g |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | S03 |
| Egységek száma 3. csomagban | 200 |
| 3. csomag magassága | 30 cm |
| 3. csomag szélessége | 30 cm |
| 3. csomag hossza | 40 cm |
| 3. csomag súlya | 11,96 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 |
|----------|-----------|