



### Fő jellemzők

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Termékválaszték                  | Harmony XB4R   |
| Termék vagy alkatrész típusa     | Teljes test világító nyomógombokhoz vagy választókapcsolókhoz  |
| Készülék rövid neve              | ZB4F   |
| Rögzítőperem anyaga              | Zamak  |
| Minimális rendelési mennyiség    | 1  |
| Fej típusa                       | Szabványos   |
| Érintkezők típusa és összetétele | 2 NO   |
| Érintkezők működése              | Lassan bontó   |
| Érintkező blokk típusa           | Egyszeres  |
| Készülék összetétele             | Rögzítő elem<br>Test rögzíthető vakanyával   |
| Csatlakozás típusa               | Benyomható, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ kábelvéggel, kettős peremmel megfelel IEC 60947-1<br>Benyomható, $\geq 1 \times 0,34 \text{ mm}^2$ csupasz kábelvégekkel megfelel IEC 60947-1 |

### Kiegészítő jellemzők

|   |  |
|---|--|
| CAD teljes szélesség                              | 46,2 mm  |
| CAD teljes magasság                               | 27,6 mm  |
| CAD teljes mélység                                | 30 mm  |
| Végpontok leírása ISO n°1                         | (13-14)NO  |
| Nettó súly  | 0,048 kg   |
| Érintkezők használata                             | Szabványos érintkezők  |
| Pozitív nyitás                                    | Nincs  |
| Üzemi mozgás                                      | 2,05 Mm (NO változó elektromos állapot)<br>4,3 mm (összes úthossz)   |
| Üzemelési erő                                     | 4,9 N NO változó elektromos állapot  |
| Mechanikai tartósság                              | 10000000 ciklus  |
| Érintkezők anyaga                                 | Ezüst ötvözet (Ag/Ni)  |
| Rövidzárlat-védelem                               | 10 A megszakító típus gG megfelel IEC 60947-5-1/1991   |
| [Ith] egyezményes nyitott szerelési termikus áram | 10 A megfelel IEC 60947-5-1/1991   |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség              | 300 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1   |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság           | 4 kV megfelel IEC 60947-1  |
| [Ie] névleges üzemi áram                          | 6 A -125...180 V, AC-15: B300, A300 megfelel IEC 60947-5-1/1991<br>3 A -240 V, AC-15: B300, A300 megfelel IEC 60947-5-1/1991<br>0,55 A -125 V, DC-14, Q300 megfelel IEC 60947-5-1/1991<br>0,27 A -250 V, DC-14, Q300 megfelel IEC 60947-5-1/1991 |
| Készülék bemutatása                               | Alap részegységek  |

## Környezet

|   |   |
|---|---|
| Védőkezelés   | TH kérésre  |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz         | -40...70 °C   |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -40...70 °C   |
| IP védettségi szint                                 | IP20 megfelel MSZ EN 60529  |
| Szabványok  | IEC 60947-1<br>IEC 60947-5-1/1991<br>IEC 60947-5-5<br>IEC 60947-6-1<br>UL 60947-5-5<br>UL 60950<br>UL 60947-4-1<br>UL 1059<br>UL 489<br>CSA C22.2 No 60947-4-1<br>CSA C22.2 No 60950<br>CSA C22.2 No 158<br>CSA C22.2 No 65<br>IACS E10   |
| Terméktanúsítványok                                 | BV[RETURN]LROS (függőben)[RETURN]EAC[RETURN]IECEE CB Scheme (pending)[RETURN]CCC[RETURN]UL-Aex[RETURN]DNV Marine[RETURN]CSA-Ex  |
| Rezgési ellenállás                                  | 5 Gn konstans gyorsulás (f= 10...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6<br>2 gn (f= 2...10 Hz) megfelel IEC 60068-2-6   |
| Ütésállóság   | 294 m/s <sup>2</sup> (időtartam = 6 ms) esetén 1000 lökés minden irányba megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek<br>35 gn (időtartam = 18 ms) esetén halogén fény megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek<br>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                  | 3,200 cm  |
| 1. csomag szélessége                 | 5,800 cm  |
| 1. csomag hossza                     | 7,800 cm  |
| 1. csomag súlya                      | 61,000 g  |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S03       |
| Egységek száma 2. csomagban          | 200       |
| 2. csomag magassága                  | 30,000 cm |
| 2. csomag szélessége                 | 30,000 cm |
| 2. csomag hossza                     | 40,000 cm |
| 2. csomag súlya                      | 12,786 kg |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| Fenntarthatósági állapot                                       | Green Premium termék  |
| REACH rendelet   | <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| 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) <a href="#">EU RoHS nyilatkozat</a> |
| Mérgező nehézfémmentes   | Igen  |
| Higanymentes   | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet  | <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel                                  | <a href="#">Igen</a>  |
| Környezetvédelmi közzététel                                    | <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>  |

---

Körköröségi profil

 [Élettartam Végére Vonatkozó Információ](#)

---

WEEE

A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.

---

## Garancia

---

Garancia

18 months

---