

### Fő jellemzők

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Termékválaszték               | Harmony XB5R  |
| Termék vagy alkatrész típusa  | Teljes készüléktest / világító blokk  |
| Készülék rövid neve           | ZB5F  |
| Rögzítőperem anyaga           | Műanyag   |
| Minimális rendelési mennyiség | 1   |
| Csatlakozás típusa            | Csavaros csatlakozás, <= 2 x 1,5 mm <sup>2</sup> kábelvéggel megfelel IEC 60947-1<br>Csavaros csatlakozás, >= 1 x 0,22 mm <sup>2</sup> kábelvég nélkül megfelel IEC 60947-1 |
| Fényforrás                    | LED   |
| Izzó foglalat                 | BA 9s   |
| Világító blokk betáplálása    | Beépített transzformátoron át 1,2 VA 6 V  |
| Fényforrás színe              | Zöld  |

### Kiegészítő jellemzők

|   |   |
|---|---|
| CAD teljes szélesség                    | 30 mm   |
| CAD teljes magasság                     | 42 mm   |
| CAD teljes mélység                      | 55 mm   |
| Végpontok leírása ISO n°1               | (X1-X2)PL   |
| Nettó súly                              | 0,102 kg  |
| Meghúzási nyomaték                      | 0,8...1,2 N.m megfelel IEC 60947-1  |
| Csavarfej alakja                        | Kereszt megfelelő Philips no 1 csavarhúzó<br>Kereszt megfelelő pozidriv No 1 csavarhúzó<br>Kivágásokkal megfelelő lapos Ø 4 mm csavarhúzó<br>Kivágásokkal megfelelő lapos Ø 5,5 mm csavarhúzó |
| [U] névleges szigetelési feszültség     | 600 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1  |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 6 kV megfelel IEC 60947-1   |
| Jelzés típusa                           | Folyamatos  |
| [Us] névleges betáplálási feszültség    | 400 V AC -50/60 Hz  |
| Blokk szerelése                         | Mellső szerelésű  |
| Elektromos felpítés kódja               | P4<br>M9  |

### Környezet

|   |   |
|---|---|
| Védőkezelés   | TH kérésre  |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz         | -40...70 °C   |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -40...70 °C   |
| Elektromos sokk elleni védelem osztálya             | II osztály megfelel IEC 60536   |
| Szabványok  | JIS C 4520<br>CSA C22.2 No 14<br>IEC 60947-5-1/1991<br>IEC 60947-5-5<br>UL 508-CM<br>IEC 60947-1<br>JIS C8201-2-2 |
| Terméktanúsítványok                                 | DNV-GL[RETURN]UL listed[RETURN]GOST[RETURN]LROS (függőben)<br>[RETURN]CSA-Ex[RETURN]JBV                           |

|                    |   |
|--------------------|---|
| 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<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                 | 8,8 cm  |
| 1. csomag szélessége                | 3,4 cm  |
| 1. csomag hossza                    | 5,4 cm  |
| 1. csomag súlya                     | 102,0 g |

### Kínálat fenntarthatósága

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| REACH rendelet                | <a href="#">REACH Nyilatkozat</a>   |
| EU RoHS irányelv              | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)   |
| Higanymentes                  | Igen  |
| Kínai RoHS rendelet           | <a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel | <a href="#">Igen</a>  |
| 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 |
|----------|-----------|