

### Fő jellemzők

|                               |                                 |
|-------------------------------|---------------------------------|
| Termékválaszték               | Harmony XB6E                    |
| Termék vagy alkatrész típusa  | Fej                             |
| Készülék rövid neve           | ZBE                             |
| Külső tokozat anyaga          | Műanyag                         |
| Szerelési átmérő              | 16 mm                           |
| Minimális rendelési mennyiség | 1                               |
| Jelzőegység fej               | Kerek                           |
| Kezelő típusa                 | rugós                           |
| Kezelőprofil                  | Fekete süllyesztett, jelöletlen |

### Kiegészítő jellemzők

|                      |          |
|----------------------|----------|
| CAD teljes szélesség | 18 mm    |
| CAD teljes magasság  | 18 mm    |
| CAD teljes mélység   | 33 mm    |
| Nettó súly           | 0,016 kg |

### Környezet

|   |   |
|---|---|
| Védőkezelés   | TC/TH   |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz         | -40...70 °C   |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...70 °C   |
| Elektromos sokk elleni védelem osztálya             | II osztály megfelel IEC 61156-5   |
| IP védettségi szint                                 | IP65 megfelel MSZ EN 60529  |
| NEMA védettségi szint                               | NEMA 13 megfelel UL 506<br>NEMA 4 megfelel UL 506<br>NEMA 4X megfelel UL 506<br>NEMA 13 megfelel CSA C22.2 No 94-M91<br>NEMA 4 megfelel CSA C22.2 No 94-M91<br>NEMA 4X megfelel CSA C22.2 No 94-M91 |
| Szabványok  | JIS C 4520<br>IEC 60947-1<br>UL 508-CM<br>JIS G 3141<br>IEC 60947-5-1/1991<br>IEC 60947-6-1<br>CSA C22.2 No 14<br>JIS C8201-2-2   |
| Terméktanúsítványok                                 | CSA-Ex[RETURN]UL-Aex[RETURN]CCC[RETURN]GOST   |
| Rezgési ellenállás                                  | +/- 7,5 mm (f= 2...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6<br>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                  | 4,0 cm |
| 1. csomag szélessége                 | 5,2 cm |
| 1.csomag hossza                      | 8,1 cm |
| 1. csomag súlya                      | 8,0 g  |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S01    |
| Egységek száma 2. csomagban          | 60     |
| 2.csomag magassága                   | 15 cm  |
| 2. csomag szélessége                 | 15 cm  |
| 2. csomag hossza                     | 40 cm  |
| 2. csomag súlya                      | 680 g  |

## Kínálat fenntarthatósága

|  |   |
|--|---|
| 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>  |

## Garancia

|          |           |
|----------|-----------|
| Garancia | 18 months |
|----------|-----------|