



## Fő jellemzők

|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| Termékválaszték                  | Harmony XVB             |
| Termék vagy alkatrész típusa     | Lábkapcsoló             |
| Anyag                            | Műanyag                 |
| Lábkapcsoló típusa               | Egyszeres lábkapcsoló   |
| Készülék rövid neve              | XPEB                    |
| Indítómechanizmus                | Indító mechanika nélkül |
| Érintkezők működése              | 1 lépés                 |
| Érintkezők típusa és összetétele | 1 NC + 1 NO             |
| Szín                             | Fekete                  |

## Kiegészítő jellemzők

|   |  |
|---|--|
| Pozitív nyitás                          | Van megfelel IEC 60947-5-1/1991 K. függelék  |
| Csatlakozás típusa                      | Csavaros sorkapocs, $\leq 1 \times 2,5 \text{ mm}^2$ vezeték nélkül<br>Csavaros sorkapocs, $\leq 2 \times 1,5 \text{ mm}^2$ vezeték nélkül   |
| Kábelbemenet                            | 1 sima furat M20-as tömszelencéhez<br>1 sima furat M16-os tömszelencéhez   |
| Mechanikai tartósság                    | 2000000 ciklus   |
| Le névleges üzemi áram                  | 3 A, 240 V, AC-15: B300, A300<br>0,27 A, 250 V, DC-14, Q300 megfelel IEC 60947-5-1/1991 C. függelék  |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség    | 500 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1<br>500 V (szennyezési fok 3) megfelel NF C 20-150<br>500 V (szennyezési fok 3) megfelel VDE 0113<br>300 V megfelel UL 508-CM<br>300 V megfelel CSA C22.2 No 14  |
| [Uimp] névleges lökő-feszültség állóság | 6 kV megfelel IEC 60947-1  |
| Maximum resistance across terminals     | 25 MOhm megfelel IEC 60255-8<br>25 MOhm megfelel NF EN   |
| Rövidzárlat-védelem                     | 10 A megszakító típus gG megfelel IEC 60947-5-1/1991<br>10 A megszakító típus gG megfelel VDE 0660-200   |
| Névleges üzemi teljesítmény W-ben       | 10 W DC-14, működési sebesség $<60$ cikl/perc, 5000000 ciklus, 24 Veff, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1/1991 K. függelék<br>4 W DC-14, működési sebesség $<60$ cikl/perc, 5000000 ciklus, 125...180 V, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1/1991 K. függelék<br>7 W DC-14, működési sebesség $<60$ cikl/perc, 5000000 ciklus, 48 Veff, terhelési tényező: 0,5 megfelel IEC 60947-5-1/1991 K. függelék |
| Nettó súly                              | 0,275 kg   |





## Környezet

|   |   |
|---|---|
| Szabványok  | IEC 60947-5-1/1991  |
| Védőkezelés   | TH kérésre  |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -25...55 °C   |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz         | -40...70 °C   |
| Rezgési ellenállás                                  | 5 Gn konstans gyorsulás ( $f= 10 \dots 500 \text{ Hz}$ ) megfelel IEC 60068-2-6 |
| Ütésállóság   | 294 m/s <sup>2</sup> megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek                        |
| Tűlfeszültségi kategória                            | II. osztály megfelel IEC 61156-5<br>II. osztály megfelel NF C 20-040            |
| IP védettség fok                                    | IP44 conforming to MSZ EN 60529   |

## Csomagolási egység

|                                      |          |
|--------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa  | PCE      |
| Egységek száma 1. csomagban          | 1        |
| 1. csomag magassága                  | 12,5 cm  |
| 1. csomag szélessége                 | 9,4 cm   |
| 1. csomag hossza                     | 18,9 cm  |
| 1. csomag súlya                      | 334,0 g  |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S02      |
| Egységek száma 2. csomagban          | 4        |
| 2. csomag magassága                  | 15,0 cm  |
| 2. csomag szélessége                 | 30,0 cm  |
| 2. csomag hossza                     | 40,0 cm  |
| 2. csomag súlya                      | 1,69 kg  |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | P06      |
| Egységek száma 3. csomagban          | 64       |
| 3. csomag magassága                  | 77,0 cm  |
| 3. csomag szélessége                 | 80,0 cm  |
| 3. csomag hossza                     | 60,0 cm  |
| 3. csomag súlya                      | 35,54 kg |

## Kínálat fenntarthatósága

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Fenntarthatósági állapot      | Green Premium termék  |
| 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>  |
| Környezetvédelmi közzététel   |  <a href="#">A Termék Környezeti Profilja</a>                                  |
| Körköröségi profil            | Nincs szükség specifikus újrahasznosítási műveletekre   |
| 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 |
|----------|-----------|