

Fő jellemzők

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Termékválaszték | Harmony |
| Termék vagy alkatrész típusa | Jelölt világító körgyűrű |
| Minimális rendelési mennyiség | 1 |
| Jelzőegység fej | Kerek |
| Lámpabúra / tető / kezelőszerv színe | Vörös |
| Kezelő kiegészítő információ | Világító körgyűrűvel |
| Fényforrás | Védett LED |
| Izzó foglalat | Beépített LED |
| Fényforrás színe | Vörös |
| [Us] névleges betáplálási feszültség | 110...120 V AC -50/60 Hz |
| Készülék bemutatása | Közbenső gyűrű |

Kiegészítő jellemzők

| | |
|--|--|
| Tartozék / különálló alkatrész rendeltetési hely | Vészleállító nyomógomb |
| Anyag | Műanyag |
| Jelölés | Fekete NOT-HALT mellett sárga háttér |
| Címkeméretek | Ø 60 mm |
| Nyelv | Német |
| Magasság | 60 mm |
| Szélesség | 9,3 mm |
| Nettó súly | 0,016 kg |
| Villamos szigetelési osztály | II. osztály megfelel IEC 61156-5 |
| Ellenállás nagy nyomású mosóval szemben | 7000000 Pa -55 °C, távolság: 0,1 m |
| [Ui] névleges szigetelési feszültség | 120 V (szennyezési fok 3) megfelel IEC 60947-1 |
| Jelzés típusa | Folyamatos |
| Betáplálási feszültség korlátok | 100...132 V AC |
| Áramfelvétel | 14 mA |
| Élettartam | 100000 óra 24 V visszatérése esetén |
| Átmeneti ellenállás | 1 kV megfelel IEC 61000-4-5 3. szint |
| Kompatibilitási kód | XB4 XB5 |

Környezet




| | |
|---|--|
| Védőkezelés | TH kérésre |
| Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz | -40...70 °C |
| Működéshez szükséges környezeti levegő hőmérséklete | -40...70 °C |
| IP védettségi szint | IP669 megfelel MSZ EN 60529 IP671 megfelel MSZ EN 60529 IP69K megfelel MSZ EN 60529 IP69K kettős szigetelés megfelel ISO 228 Type 4 megfelel UL 50 E Type 13 megfelel UL 50 E Type 4X megfelel UL 50 E 2 megfelel UL 50 E |
| IK védettségi fok | IK05 conforming to IEC 62262 |

| | |
|--|---|
| Szabványok | CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-1/1991 IEC 60947-5-5 UL 508-CM IEC 60947-1 JIS C 4520 JIS C8201-2-2 |
| Terméktanúsítványok | UL listed[RETURN]CSA-Ex |
| Rezgési ellenállás | 5 Gn konstans gyorsulás (f= 10...500 Hz) megfelel IEC 60068-2-6 2 gn (f= 2...10 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 294 m/s ² (időtartam = 6 ms) esetén 1000 lökés minden irányba megfelel IEC 60068-2-27, Ea tesztek |
| Ellenállás gyors tranzienzsekkkel szemben | 2 kV megfelel IEC61000-4-4 1-es szint |
| Elektromágneses mezőkkel szembeni ellenállás | 10 V/m megfelel IEC 61000-4-3 3. szint |
| Ellenállás elektrosztatikus kisüléssel szemben | 4 KV kikapcsoláskor megfelel IEC 61000-4-2 3. szint 8 kV szabad levegőben (szigetelt részeken) megfelel IEC 61000-4-2 3. szint |
| Elektromágneses kibocsátás | B osztály megfelel IEC 55011 |

Csomagolási egység

| | |
|--------------------------------------|----------|
| 1. csomag-csomagolási egység típusa | PCE |
| Egységek száma 1. csomagban | 1 |
| 1. csomag magassága | 1,59 cm |
| 1. csomag szélessége | 6 cm |
| 1.csomag hossza | 6 cm |
| 1. csomag súlya | 15,9 g |
| 2. csomag- csomagolási egység típusa | S01 |
| Egységek száma 2. csomagban | 50 |
| 2.csomag magassága | 15 cm |
| 2. csomag szélessége | 15 cm |
| 2. csomag hossza | 40 cm |
| 2. csomag súlya | 995 g |
| 3. csomag- csomagolási egység típusa | P06 |
| Egységek száma 3. csomagban | 1600 |
| 3.csomag magassága | 70 cm |
| 3. csomag szélessége | 60 cm |
| 3. csomag hossza | 80 cm |
| 3. csomag súlya | 33,94 kg |

Kínálat fenntarthatósága

| | |
|-------------------------------|---|
| REACH rendelet |  |
| EU RoHS irányelv | Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá) |
| Higanymentes | Igen |
| Kínai RoHS rendelet |  |
| RoHS korlátozás alóli kivétel |  |

Garancia

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