

E-nummer: 3737093
EAN-kod: 3606480470837



Produktdata

| | |
|-----------------------------------|--|
| Produktområde | Harmony XB7 |
| Typ av produkt eller komponent | Lamptryckknapp |
| Enhetens korta namn | XB7 |
| Montagediameter | 22 mm |
| Försäljning per odelbar kvantitet | 10 |
| IP-kapslingsklass | IP20 (baksida) överensstämmer med IEC 60529 IP65 (framsida) överensstämmer med IEC 60529 |
| Form på signalenhetens huvud | Rund |
| Typ av manöverdon | Återfjädring |
| Manöverdon profil | Förhöjd röd, omärkt |
| Kontaktbestyckning | 1 NO |
| Anslutningar - plintar | Skruvanslutning, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ med ändhylsa överensstämmer med EN/IEC 60947-1 Skruvanslutning, $1 \times 0.34 \dots 2 \times 2.5 \text{ mm}^2$ utan ändhylsa överensstämmer med EN/IEC 60947-1 |
| Ljuskälla | LED |
| Lampotyp | Inbyggd LED |
| [Us] matningsspänning | 230 V AC vid 50/60 Hz |
| Produktbeskrivning | Monlitisk produkt |

Teknisk data

| | |
|--|---|
| Bredd | 29 mm |
| Höjd | 29 mm |
| Djup | 57,5 mm |
| Beskrivning anslutning ISO n°1 | (13-14)NO |
| Produktens vikt | 0,023 kg |
| Apparatmontage | Fästhål - diameter: 22,5 mm 22.3 +0.4/0 överensstämmer med EN/IEC 60947-1 |
| Fästcentrum | $\geq 30 \times 40 \text{ mm}$ (stödpanelen) metall - tjocklek: 1...6 mm $\geq 30 \times 40 \text{ mm}$ (stödpanelen) Plast - tjocklek: 2...6 mm |
| Montering | Anslutningsmutter under huvud: 2...2,4 N.m |
| Kontakter drift | Långsambrytande |
| Positiv öppning | Med (bara brytande) |
| Mekanisk livslängd | 300000 cycles |
| Åtdragningsmoment | 0,8...1,2 N.m överensstämmer med EN 60947-1 |
| Typ av skruv | Kors kompatibel med JIS No 1 skruvmejsel Kors kompatibel med Philips nr 1 skruvmejsel Kors kompatibel med Pozidriv nr 1 skruvmejsel Hålad kompatibel med plan $\varnothing 4 \text{ mm}$ skruvmejsel Hålad kompatibel med plan $\varnothing 5,5 \text{ mm}$ skruvmejsel |
| Kortslutningskydd | 4 A rörsäkring typ gG överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 |
| [Ui] isolationsspänning | 250 V 3) överensstämmer med EN/IEC 60947-1 |
| [Uimp] nominellt motstånd mot pulsspänning | 4 kV överensstämmer med EN/IEC 60947-1 |
| [Ie] märkdriftström | 0,1 A vid 250 V, DC-13, R300 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 0,22 A vid 125 V, DC-13, R300 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 0,3 A vid 240 V, AC-14, D300 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 0,6 A vid 120 V, AC-14, D300 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 |

| | |
|--|---|
| Elektrisk livslängd | 1000000 Cycles, DC-13, 0,3 A vid 24 V, driftklass <216000 cyc/mn, load factor: 0,5 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Cycles, AC-15, 0,03 A vid 230 V, driftklass <216000 cyc/mn, load factor: 0,5 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 cycles, AC-15, 0,09 A vid 240 V, driftklass <108000 cyc/mn, load factor: 0,5 överensstämmer med EN/IEC 60947-5-1 appendix C |
| Elektrisk tillförlitlighet IEC 60947-5-4 | $\Lambda \leq 10\exp(-6)$ vid 17 V och 5 mA överensstämmer med EN/IEC 60947-5-4 |
| Signaltyp | Fast |
| Gränser matningsspänning | 195...264 V AC |
| Strömförbrukning | 22...27 mA |
| Livslängd | 70000 h vid märkspänning och 25 °C |

Miljö

| | |
|--------------------------------------|--|
| Skyddsbehandling | TH |
| Omgivande lufttemperatur för lagring | -40...70 °C |
| Omgivningstemperatur vid drift | -25...70 °C |
| Skyddsklass för elektrisk chock | Klass II överensstämmer med IEC 61140 |
| NEMA kapslingsklass | NEMA 12 överensstämmer med UL 50 E |
| Standarder | UL 508 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-1 |
| Produktcertifieringar | GOST CCC |
| Vibrationsbeständighet | 5 gn (f= 2...500 Hz) överensstämmer med IEC 60068-2-6 |
| Chocktålighet | 50 gn (varaktighet = 11 ms) för halv sinusvåg acceleration överensstämmer med IEC 60068-2-27 30 gn (varaktighet = 18 ms) för halv sinusvåg acceleration |
| Elektromagnetisk emission | Klass B överensstämmer med EN 55011 |

Hållbarhetsinformation

| | |
|--------------------------------|--|
| Hållbarhetsstatus | Green Premium-produkt |
| Innehåller ej REACh SVHC-ämnen | Ja |
| EU RoHS-direktiv | Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration |
| Kvicksilverfri | Ja |
| RoHS-undantagsinformation | Ja |
| RoHS-förordning Kina | RoHS-deklaration Kina |
| Miljöupplysning | Produktmiljöprofil |
| Cirkulationsprofil | Information Om Livslängdsslut |
| WEEE | Produkten måste kasseras på europeiska unionens marknader enligt specifik källsortering och aldrig kasseras i hushållssopor. |

Kontraktsgaranti

| | |
|---------|-----------|
| Garanti | 18 months |
|---------|-----------|