



Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| Produktserie | Harmony XB6 |
| Produkt oder Komponententyp | Frontelement für Wahlschalter |
| Kurzbezeichnung des Geräts | ZB6 |
| Blendenmaterial | Kunststoff |
| Montagedurchmesser | 16 mm |
| Verkauf je unteilbare Menge | 1 |
| Form des Signaleinheitkopfes | Rechteckig |
| Operatortyp | rastend |
| Profil Betätigungselement | Schwarz Standardgriff |
| Betriebs-Positionsinformation | 2 Positionen 90° |

Zusatzmerkmale

| | |
|------------------|----------|
| CAD-Gesamtbreite | 24 mm |
| CAD-Gesamthöhe | 18 mm |
| CAD-Gesamttiefe | 43 mm |
| Produktgewicht | 0,018 kg |

Montage

| | |
|----------------------------------|--|
| Schutzbehandlung | TC |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -25...70 °C |
| Schutzart gegen Stromschlag | Klasse II entspricht IEC 61140 |
| Schutzart (IP) | IP65 entspricht IEC 60529 |
| Schutzart (NEMA) | NEMA 13 entspricht UL 50 NEMA 4 entspricht UL 50 NEMA 4X entspricht UL 50 NEMA 13 entspricht CSA C22.2 Nr. 94 NEMA 4 entspricht CSA C22.2 Nr. 94 |

NEMA 4X entspricht CSA C22.2 Nr. 94

| | |
|-------------------------|--|
| Normen | CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 JIS C 852 EN/IEC 60947-5-5 UL 508 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1 |
| Produktzertifizierungen | CCC CSA UL GOST |
| Vibrationsfestigkeit | +/- 3 mm (f= 2...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6 5 gn (f= 2...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6 |
| Stoßfestigkeit | 30 gn (Dauer = 18 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27 50 gn (Dauer = 11 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27 |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|--|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| Frei von REACh-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Frei von giftigen Schwermetallen | Ja |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung für China |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | Entsorgungsinformationen |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|