

EAN Code : 3606481339478



Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die Beurteilung der Eignung oder Verlässlichkeit dieser Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.



#### Hauptmerkmale

|                                   |                               |
|-----------------------------------|-------------------------------|
| Produktserie                      | Harmony XB5                   |
| Produkt oder Komponententyp       | Frontelement für Wahlschalter |
| Kurzbezeichnung des Geräts        | ZB5                           |
| Blendenmaterial                   | Dark grey plastic             |
| Montagedurchmesser                | 30 mm                         |
| Kopftyp                           | Flush - flacher Einbau        |
| Verkauf je unteilbare Menge       | 1                             |
| Form des Signaleinheitkopfes      | Rund                          |
| Operatortyp                       | Zu Mitte Rückstellung         |
| Profil Betätigungsselement        | Schwarz langer Griff          |
| Zusätzliche Betriebsinformationen | Nicht abschließbar            |
| Betriebs-Positionsinformation     | 3 Positionen +/- 45°          |

#### Zusatzmerkmale

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| CAD-Gesamtbreite                 | 37 mm  |
| CAD-Gesamthöhe                   | 37 mm  |
| CAD-Gesamttiefe                  | 46 mm  |
| Produktgewicht                   | 0,031 kg   |
| Mechanische Lebensdauer          | 1000000 Zyklen   |
| Code für den elektrischen Aufbau | C3 für <6 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage<br>C4 für <6 Kontakte in einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage<br>C5 für <5 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage<br>C6 für <5 Kontakte in einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage<br>C7 für <4 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage<br>C8 für <4 Kontakte in einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage<br>C11 für <3 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage<br>SF1 für <3 Kontakte in einfach Blöcke in Frontmontage |

## Montage

|  |  |
|--|--|
| Schutzbehandlung                             | TH   |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung             | -40...70 °C  |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb              | -40...70 °C  |
| Überspannungskategorie                       | Klasse II entspricht IEC 60536   |
| Schutzart (IP)                               | IP66 entspricht IEC 60529<br>IP67 entspricht IEC 60529<br>IP69K<br>IP69  |
| Schutzart (NEMA)                             | NEMA 13<br>NEMA 4X   |
| Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger | 7000000 Pa bei 55 °C, Entfernung: 0,1 m  |
| Schutzart (IK)                               | IK03 entspricht IEC 50102  |
| Normen                                       | UL 508<br>EN/IEC 60947-5-4<br>EN/IEC 60947-5-1<br>CSA C22.2 No 14<br>JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-1<br>JIS C8201-1  |
| Produktzertifizierungen                      | BV<br>RINA<br>CSA<br>GL<br>LROS (Lloyds register of shipping)<br>DNV<br>UL gelistet  |
| Vibrationsfestigkeit                         | 5 gn (f= 2...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6  |
| Stoßfestigkeit                               | 30 gn (Dauer = 18 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27<br>50 gn (Dauer = 11 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27 |

## Nachhaltigkeit

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt  |
| REACH-Verordnung                    | <a href="#">REACH-Deklaration</a>  |
| Frei von REACH-SVHC                 | Ja   |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)<br><a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a> |
| Frei von giftigen Schwermetallen    | Ja   |
| Quecksilberfrei                     | Ja   |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     | <a href="#">Ja</a>   |
| RoHS-Richtlinie für China           | <a href="#">RoHS-Erklärung für China</a>   |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>  |
| Circular Economy-Eignung            | <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>   |

## Vertragliche Gewährleistung

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 Monate |
|----------|-----------|