



Teknisk informasjon

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Produktspekter | Harmony XB6 |
| Produkt eller type komponent | Hode for trykknapper uten lys |
| Kortnavn utstyr | ZB6 |
| Innfatningsmateriale | Plast |
| Montasjediameter | 16 mm |
| Salg per udelelig kvantitet | 1 |
| Formen på varslingsenhetens hode | Rund |
| Type arm/stempel | Spring return |
| Operatørprofil | Sort innfelt, umerket |

Komplementær

| | |
|--------|----------|
| Bredde | 18 mm |
| Høyde | 18 mm |
| Dybde | 33 mm |
| Vekt | 0,016 kg |

Miljø

| | |
|-------------------------------------|--|
| Overflatebeskyttelse | TC |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Omgivelsestemperatur drift | -25...70 °C |
| Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt | Class II conforming to IEC 61140 |
| IP-grad | IP65 conforming to IEC 60529 |
| NEMA beskyttelsesgrad | NEMA 13 conforming to UL 50 NEMA 4 conforming to UL 50 NEMA 4X conforming to UL 50 NEMA 13 conforming to CSA C22.2 No 94 NEMA 4 conforming to CSA C22.2 No 94 NEMA 4X conforming to CSA C22.2 No 94 |
| Standarder | JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 UL 508 JIS C 852 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1 |
| Produktsertifikater | CSA UL CCC GOST |
| Vibrasjonsmotstand | +/- 3 mm (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to IEC 60068-2-6 |
| Støtmotstand | 30 gn (duration = 18 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 |

Informasjonen som gis i denne dokumentasjonen inneholder generelle beskrivelser og/eller tekniske egenskaper av ytelsen til produktene i dokumentet. Denne dokumentasjonen er ikke ment som en erstatning for, og må ikke brukes til å bestemme egnethet eller påliteligheten til disse produktene for spesifikke brukerapplikasjoner. Enhver bruker eller integrator er ansvarlig for å utføre egnet og fullstendig risikovurdering, analyse og testing av produktene med hensyn til aktuell bruk. Verken Schneider Electric Industries SAS eller noen av deres datterselskaper skal være ansvarlig for misbruk av informasjonen som finnes her.

Packing Units

| | |
|-----------------------------|--------|
| Enhetstype forpakning 1 | PCE |
| Antall enheter forpakning 1 | 1 |
| Forpakning 1 vekt | 8 g |
| Forpakning 1 høyde | 4 cm |
| Forpakning 1 bredde | 5,2 cm |
| Forpakning 1 lengde | 8,1 cm |
| Enhetstype forpakning 2 | S01 |
| Antall enheter forpakning 2 | 60 |
| Forpakning 2 vekt | 680 g |
| Forpakning 2 høyde | 15 cm |
| Forpakning 2 bredde | 15 cm |
| Forpakning 2 lengde | 40 cm |
| Forpakning 3 høyde | 15 cm |

Offer Sustainability

| | |
|------------------------------|---|
| Produktets miljøstatus | Green Premium miljømerket produkt |
| REACH-regelverk | REACH-erklæring |
| REACH fri for SVHC | Ja |
| EU RoHS-direktiv | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) EU RoHS-erklæring |
| Fri for giftige tungmetaller | Ja |
| Kvikksølvfri | Ja |
| Informasjon om RoHS-unntak | Ja |
| Kinas RoHS-forskrift | Kinas RoHS-Erklæring |
| Miljøinformasjon | Produktmiljøprofil |
| Produktets livssyklus | Informasjon Om Levetidsslutt |

Contractual warranty

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