



Teknisk informasjon

| | |
|----------------------------------|-----------------------|
| Produktspekter | Harmony XB5 |
| Produkt eller type komponent | Hode for signallamper |
| Produktkompatibilitet | Innebygget LED |
| Kortnavn utstyr | ZB5 |
| Innfatningsmateriale | Dark grey plastic |
| Montasjediameter | 30 mm |
| Hode type | Built-in-flush |
| Salg per udelelig kvantitet | 1 |
| Formen på varslingsenhetens hode | Rund |
| Kalott eller deksselfarge | Gul |
| Knappens tilleggs info. | Med vanlig deksel |

Komplementær

| | |
|------------------------------|---|
| Bredde | 37 mm |
| Høyde | 37 mm |
| Dybde | 30 mm |
| Vekt | 0,015 kg |
| Elektrisk sammensetningskode | P1 i frontmontering med innebygget LED P2 i frontmontering med integrert LED og transformator PF1 in front mounting with integral LED |
| Enhetens utseende | Basic element |

Miljø

| | |
|----------------------------------|--|
| Overflatebeskyttelse | TH |
| Omgivelsestemperatur for lagring | -40...70 °C |
| Omgivelsestemperatur drift | -40...70 °C |
| Overspenningskategori | Klasse II i samsvar med IEC 60536 |
| IP-grad | IP66 i samsvar med IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |
| NEMA beskyttelsesgrad | NEMA 13 NEMA 4X |
| Resistens til høytrykksvask | 7000000 Pa på 55 °C, distanse : 0.1 m |
| IK beskyttelsesklasse | IK03 i samsvar med IEC 50102 |
| Vibrasjonsmotstand | 5 gn (f= 2...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6 |
| Støtmotstand | 30 gn (varighet = 18 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med IEC 60068-2-27 50 gn (varighet = 11 ms) for halvsinusurve akselerasjon i samsvar med 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 | 22 g |
| Forpakning 1 høyde | 4,5 cm |
| Forpakning 1 bredde | 5,3 cm |
| Forpakning 1 lengde | 5,7 cm |
| Enhetstype forpakning 2 | S02 |
| Antall enheter forpakning 2 | 40 |
| Forpakning 2 vekt | 1,205 kg |
| Forpakning 2 høyde | 15 cm |
| Forpakning 2 bredde | 30 cm |
| Forpakning 2 lengde | 40 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 måneder |
|---------|------------|