



### Teknisk informasjon

|                                  |                      |
|----------------------------------|----------------------|
| Produktspekter                   | Harmony XB6          |
| Produkt eller type komponent     | Komplett signallampe |
| Kortnavn utstyr                  | XB6                  |
| Innfatningsmateriale             | Plast                |
| Montasjediameter                 | 16 mm                |
| Salg per udelelig kvantitet      | 1                    |
| Formen på varslingsenhetens hode | Rund                 |
| Kalott eller deksselfarge        | Grønn                |
| Lyskilde                         | LED                  |
| Pæreholder                       | Innebygget LED       |
| Lysblokkforsyning                | Direkte              |
| [Us] matespenning                | 12...24 V AC/DC      |

### Komplementær

|                                 |                                                                                                |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Høyde                           | 18 mm                                                                                          |
| Bredde                          | 18 mm                                                                                          |
| Dybde                           | 57 mm                                                                                          |
| Klemmebeskrivelse ISO n°1       | (+ -)PL                                                                                        |
| Vekt                            | 0,015 kg                                                                                       |
| Driftsposisjon                  | Alle posisjoner                                                                                |
| Tilkoblingsklemmer              | Faston connectors, connection size: 2.8 x 0.5 mm                                               |
| [Ui] isolasjonsspenning         | 250 V (pollution degree 2) conforming to EN/IEC 60947-1                                        |
| [Uimp] Nominell impuls-spenning | 4 kV i samsvar med EN/IEC 60947-1                                                              |
| Signaltype                      | Klar                                                                                           |
| Spenningsgrenser                | 6...30 V AC/DC                                                                                 |
| Strømforbruk                    | 15 mA                                                                                          |
| Motstand mot spenningsvariasjon | 1 kV direkte kontakt i samsvar med IEC 61000-4-5<br>2 kV i friluft i samsvar med IEC 61000-4-5 |

### Miljø

|                                     |                                                                                                                                                                                                                    |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Overflatebeskyttelse                | TC                                                                                                                                                                                                                 |
| Omgivelsestemperatur for lagring    | -40...70 °C                                                                                                                                                                                                        |
| Omgivelsestemperatur drift          | -25...70 °C                                                                                                                                                                                                        |
| Beskyttelsesgrad mot elektrisk støt | Klasse II i samsvar med IEC 61140                                                                                                                                                                                  |
| IP-grad                             | IP65 conforming to IEC 60529                                                                                                                                                                                       |
| NEMA beskyttelsesgrad               | NEMA 13 conforming to UL 50<br>NEMA 4 conforming to UL 50<br>NEMA 4X i samsvar med UL 50<br>NEMA 13 i samsvar med CSA C22.2 No 94<br>NEMA 4 conforming to CSA C22.2 No 94<br>NEMA 4X conforming to CSA C22.2 No 94 |
| Standarder                          | EN/IEC 60947-5-5<br>JIS C 852<br>EN/IEC 60947-1<br>UL 508<br>CSA C22.2 No 14<br>JIS C8201-5-1<br>EN/IEC 60947-5-1<br>JIS C8201-1                                                                                   |

|                                       |                                                                                                                                                                                |
|---------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produktsertifikater                   | UL<br>CCC<br>GOST<br>CSA                                                                                                                                                       |
| Vibrasjonsmotstand                    | +/- 3 mm (f= 2...500 Hz) i samsvar med IEC 60068-2-6<br>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<br>50 gn (duration = 11 ms) for half sine wave acceleration conforming to IEC 60068-2-27 |
| Motstand mot raske transienter        | 2 kV i samsvar med IEC 61000-4-4                                                                                                                                               |
| Motstand mot elektromagnetiske felt   | 10 V/m i samsvar med IEC 61000-4-3                                                                                                                                             |
| Motstand mot elektrostatisk utladning | 6 KV ved kontakt (på metalleder) i samsvar med IEC 61000-4-2<br>8 kV i fri luft (i isolerende deler) i samsvar med IEC 61000-4-2                                               |
| Elektromagnetiske utslipp             | Class B conforming to EN 55011                                                                                                                                                 |

## Packing Units

|                             |         |
|-----------------------------|---------|
| Enhetstype forpakning 1     | PCE     |
| Antall enheter forpakning 1 | 1       |
| Forpakning 1 vekt           | 11 g    |
| Forpakning 1 høyde          | 2 cm    |
| Forpakning 1 bredde         | 11,1 cm |
| Forpakning 1 lengde         | 11,1 cm |
| Enhetstype forpakning 2     | S01     |
| Antall enheter forpakning 2 | 60      |
| Forpakning 2 vekt           | 842 g   |
| Forpakning 2 høyde          | 15 cm   |
| Forpakning 2 bredde         | 15 cm   |
| Forpakning 2 lengde         | 40 cm   |

## Offer Sustainability

|                            |                                                                                                                            |
|----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produktets miljøstatus     | Green Premium miljømerket produkt                                                                                          |
| REACH-regelverk            | <a href="#">REACH-erklæring</a>                                                                                            |
| EU RoHS-direktiv           | Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet) <a href="#">EU RoHS-erklæring</a>                        |
| Kvikksølvfri               | Ja                                                                                                                         |
| Informasjon om RoHS-unntak | <a href="#">Ja</a>                                                                                                         |
| Kinas RoHS-forskrift       | <a href="#">Kinas RoHS-Erklæring</a>                                                                                       |
| Miljøinformasjon           | <a href="#">Produktmiljøprofil</a>                                                                                         |
| Produktets livssyklus      | <a href="#">Informasjon Om Levetidsslutt</a>                                                                               |
| WEEE                       | Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall. |

## Contractual warranty

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