



Hauptmerkmale

| | |
|--|--|
| Baureihe | Harmony XVL |
| Produkt- oder Komponententyp | LED-Meldeleuchte mit eingebauter Linsenkappe |
| Komponentenname | XVL |
| Montagedurchmesser | 8 mm |
| Lichtquelle | LED-Abdeckung |
| Helle Blockfarbe | Grün |
| Schutzart | Integrierter Vorschaltwiderstand Durch Diode integriert |
| [UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung | 12 V |
| Schutzart (IP) | IP65 (mit Dichtung XVLZ911) entspricht IEC 60529 IP65 (mit Dichtung XVLZ911) entspricht NF C 20-010 IP40 entspricht IEC 60529 IP40 entspricht NF C 20-010 |

Zusatzmerkmale

| | |
|------------------------------------|--|
| Art des Versorgungsstromkreises | DC |
| Anschlüsse - Klemmen | Etikett für Faston Stecker: 2,8 x 0,5 mm Etikett für Lötstecker |
| Stromaufnahme | 18 mA |
| [Ui] Bemessungs-Isolationsspannung | 50 V entspricht IEC 60947-1 |
| Lebensdauer der Glühbirne | 100000 h |
| Nomineller Spannungsbereich | 0,8 - 1,1 Un |
| Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1 | (X1-X2)PL |
| Höhe | 10 mm |
| Breite | 10 mm |
| Tiefe | 36 mm |
| Produktgewicht | 0,003 kg |

Montage

| | |
|----------------------------------|--|
| Produktzertifizierungen | UL[RETURN]CSA |
| Beschichtung | TC |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -25...70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C |
| Überspannungskategorie | Klasse 3 entspricht IEC 60536 Klasse 3 entspricht NF C 20-030 |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|--------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 1,5 cm |
| VPE 1 Breite | 2,0 cm |
| VPE 1 Länge | 7,2 cm |
| VPE 1 Gewicht | 2,0 g |
| VPE 2 Art | BB1 |
| VPE 2 Menge | 10 |

| | |
|---------------|---------|
| VPE 2 Höhe | 3,0 cm |
| VPE 2 Breite | 12,0 cm |
| VPE 2 Länge | 14,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 33,0 g |
| VPE 3 Art | S01 |
| VPE 3 Menge | 100 |
| VPE 3 Höhe | 15,0 cm |
| VPE 3 Breite | 15,0 cm |
| VPE 3 Länge | 40,0 cm |
| VPE 3 Gewicht | 528,0 g |

Nachhaltigkeit

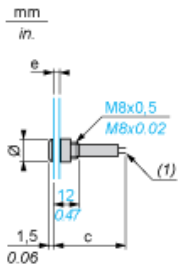
| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

Vertragliche Gewährleistung

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

LED-Leuchtmelder

Abmessungen



- (1) Tags für Faston-Steckverbinder oder Lötanschlüsse
e S#ärke der Montageplatte: 1 bis 8 mm / 0.03 bis 0.31 in.

| C | | Ø | | |
|----|------|----|------|-----|
| mm | in. | mm | in. | in. |
| 34 | 1.34 | 10 | 0.39 | |

LED-Leuchtmelder

Bohrungen in Montageplatte



| Ø min | | G min | | H min | |
|-------|------|-------|------|-------|------|
| mm | in. | mm | in. | mm | in. |
| 8,2 | 0.32 | 10,5 | 0.41 | 10,5 | 0.41 |