



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------------|--|
| Produktserie | Harmony XVB Universal |
| Produkt oder Komponententyp | Komplette Warnleuchte |
| Signal/Anzeige Rückseiten-Einheit. | Grundelement Direkt- oder Rohrbefestigung Beleuchtete Einheit |
| Signaltyp | Stetig |
| Montagedurchmesser | 70 mm |
| Komponentenname | XVBL |
| Material | Glasfaserverstärktes Polyamid: Grundeinheit Polycarbonat: beleuchtete Einheit |
| Lichtquelle | Integrierte LED, klar |
| Lampentyp | Geschützte LED |
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 24 V AC/DC |

Zusatzmerkmale

| | |
|--|---|
| Anschlüsse - Klemmen | Ansschlüsse mit Schraubklemmen, <= 1 x 1.5 mm ² mit Aderendhülse |
| Nennisolationsspannung Ui | 250 V entspricht IEC 60947-1 |
| Nennspannungsgrenze | 0.85...1.1 Un entspricht IEC 60947-5-1 |
| Leistungsaufnahme | < 47 mA AC/DC |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp] | 4 kV entspricht IEC 60947-1 |
| CAD-Gesamtbreite | 70 mm |
| CAD-Gesamthöhe | 139 mm |
| CAD-Gesamttiefe | 70 mm |
| Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1 | (GND)GROUND (COM-1)PW |
| Produktgewicht | 0,27 kg |

Montage

| | |
|----------------------------------|---|
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Produktzertifizierungen | CSA C22-2 No 14 GOST CCC UL 508 |
| Normen | EN/IEC 60947-5-1 |
| Schutzbehandlung | TC |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C |
| Schutzart gegen Stromschlag | Klasse I auf Tragrohr entspricht IEC 61140 Klasse II auf Grundgerät entspricht IEC 61140 |
| Schutzart (IP) | IP65 auf Befestigungsfuß XVBZ0 entspricht IEC 60529 IP66 auf Grundgerät entspricht IEC 60529 |
| Schutzart (NEMA) | NEMA 4X entspricht UL 508 (Innenraum) |

Nachhaltigkeit

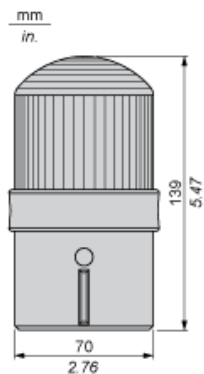
| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung für China |
| Umwelproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | 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 |
|----------|-----------|

Signalstation für Glühlampe oder LED mit BA 15d

Abmessungen



Signalstation

Verdrahtungsplan

