



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------------|--|
| Produktbereich | Harmony XVB Universal |
| Produkt- oder Komponententyp | Komplette Warnleuchte |
| Signal/Anzeige Rückseiten-Einheit. | Grundelement Direkt- oder Rohrbefestigung Beleuchtete Einheit |
| Signaltyp | Blitzlicht |
| Montagedurchmesser | 70 mm |
| Komponentenname | XVBL |
| Material | Glasfaserverstärktes Polyamid: Grundeinheit Polykarbonat: beleuchtete Einheit |
| Lichtquelle | Integrierte Blitzröhre, rot |
| Lampentyp | Blitzentladungsröhre |
| [UH,nom] Nennhilfsspannung | 120 V AC |

Zusatzmerkmale

| | |
|---|---|
| Anschlüsse - Klemmen | Schraubklemmenleisten, <= 1 x 1,5 mm ² mit Kabelende |
| [Ui] Bemessungs-Isolationsspannung | 250 V entspricht IEC 60947-1 |
| Nennspannungsgrenze | 0,85 - 1,1 Un entspricht IEC 60947-5-1 |
| Leistungsaufnahme | < 140 mA AC |
| [Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit | 4 kV entspricht IEC 60947-1 |
| Blitzenergie | 5 J |
| Blitzfrequenz | 1 Hz |
| CAD-Gesamtbreite | 70 mm |
| CAD-Gesamthöhe | 232 mm |
| CAD-Gesamttiefe | 70 mm |
| Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1 | (GND)GROUND (COM-1)PW |
| Produktgewicht | 0,425 kg |

Montage

| | |
|----------------------------------|---|
| Produktzertifizierungen | CCC EAC CSA C22-2 No 14 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) | Type 4X entspricht UL (Innenraum) |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 8,0 cm |
| VPE 1 Breite | 8,0 cm |
| VPE 1 Länge | 25,2 cm |
| VPE 1 Gewicht | 417,0 g |
| VPE 2 Art | S03 |
| VPE 2 Menge | 12 |
| VPE 2 Höhe | 30,0 cm |
| VPE 2 Breite | 30,0 cm |
| VPE 2 Länge | 40,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 5,479 kg |

Nachhaltigkeit

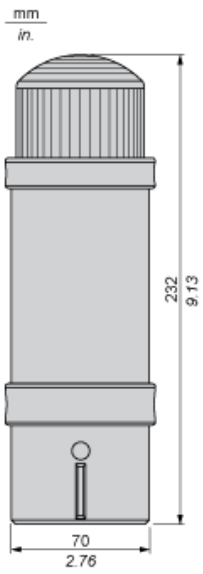
| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| 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 mit „Blitz“-Entladeeinheit

Abmessungen



Signalstation

Verdrahtungsplan

