



Hauptmerkmale

| | |
|---------------------------------|--|
| Baureihe | Harmony XVC1 |
| Produkt- oder Komponententyp | Verdrahtete Kompaktsignalsäulen |
| Typ der Anzeigeeinheit | 3 beleuchtete Einheiten |
| Tonsignalisierung | Ohne |
| Montagedurchmesser | 100 mm |
| Komponentenname | XVC |
| Lichtquelle | LED Dauerlicht oder blinkend rot LED Dauerlicht oder blinkend orange LED Dauerlicht oder blinkend grün |
| [UH,nom] | 100-240 V |
| Bemessungsbetriebsspannung | |
| Art des Versorgungsstromkreises | AC |

Zusatzmerkmale

| | |
|---|--|
| Material | Polykarbonat: beleuchtete Einheit ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Grundeinheit PBT + ABS (UL94-V0): obere Abdeckung |
| Produktmontage | Auf Sockel |
| Kabel-Querschnitt | 0,33 Mm ² 0,83 mm ² |
| AWG-Messgerät | AWG 22 AWG 18 |
| Kabellänge | 500 mm |
| Beschriftung | CE |
| [Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit | 4 kV |
| Stromaufnahme | 160 mA |
| Blitzfrequenz | 0,7...3 Hz |
| Produktgewicht | 1,4 kg |
| Höhe | 372 mm |

Montage

| | |
|----------------------------------|-------------------------------|
| Normen | IEC 60947-5-1 IEC 60947-1 |
| Produktzertifizierungen | UL |
| Beschichtung | TC |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -35...70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -30...50 °C |
| Schutzklasse für Stromschläge | Klasse I entspricht IEC 61140 |
| Schutzzart (IP) | IP54 entspricht IEC 60529 |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 21,5 cm |
| VPE 1 Breite | 20,5 cm |
| VPE 1 Länge | 44,5 cm |
| VPE 1 Gewicht | 2,022 kg |
| VPE 2 Art | S06 |

| | |
|---------------|---------|
| VPE 2 Menge | 6 |
| VPE 2 Höhe | 75 cm |
| VPE 2 Breite | 60 cm |
| VPE 2 Länge | 80 cm |
| VPE 2 Gewicht | 22,5 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|---------------------------------|---|
| 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 |
| Umweltpunktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil | Entsorgungsinformationen |

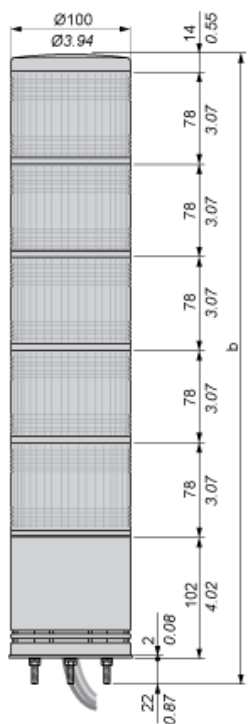
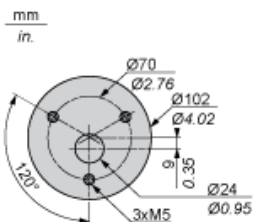
Vertragliche Gewährleistung

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

Vormontierte und vorverdrahtete Signalsäule

Abmessungen

Die folgende Abbildung zeigt die maximale Konfiguration des Produkts. Wählen Sie die Anzahl der Stufen entsprechend den Produktkenndaten, um die Abmessung b zu erhalten.



| Anzahl Leuchtelemente | b in mm | b in in. |
|-----------------------|---------|----------|
| 1 | 216 | 8.50 |
| 2 | 294 | 11.57 |
| 3 | 372 | 14.65 |
| 4 | 450 | 17.72 |
| 5 | 528 | 20.79 |

Vormontierte und vorverdrahtete Signalsäule

Montage auf horizontalem Träger (direkt oder mit Befestigungsplatte)

Schalttafelausschnitt

