



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XVC6
Produkt- oder Komponententyp	Verdrahtete Kompaktsignalsäulen
Typ der Anzeigeeinheit	5 beleuchtete Einheiten
Tonsignalisierung	Ohne
Montagedurchmesser	60 mm
Komponentenname	XVC
Lichtquelle	LED stetig leuchtend rot LED stetig leuchtend orange LED stetig leuchtend grün LED stetig leuchtend blau LED stetig leuchtend klar
[UH,nom]	24 V
Bemessungsbetriebsspannung	
Art des Versorgungsstromkreises	AC/DC

Zusatzmerkmale

Material	Polykarbonat: beleuchtete Einheit ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Grundeinheit PBT + ABS (UL94HB): obere Abdeckung STK (verchromt): Stützrohr
Produktmontage	Auf Stützrohr, 22 mm
Kabel-Querschnitt	0,33 mm ²
AWG-Messgerät	AWG 22
Kabellänge	600 mm
Beschriftung	CE
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	0,8 kV
Stromaufnahme	125 mA
Blitzfrequenz	1 Hz
Produktgewicht	0,86 kg
Höhe	588,3 mm

Montage

Normen	IEC 61000-6-2 IEC 61000-6-3 IEC 61000-6-4
Produktzertifizierungen	UL
Beschichtung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-35...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °C
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse I entspricht IEC 61140
Schutzzart (IP)	IP23 Installation auf vertikaler Oberfläche entspricht IEC 60529

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,300 cm
VPE 1 Breite	8,300 cm
VPE 1 Länge	78,500 cm

VPE 1 Gewicht	1,152 kg
VPE 2 Art	P06
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	75,000 cm
VPE 2 Breite	60,000 cm
VPE 2 Länge	80,000 cm
VPE 2 Gewicht	20,020 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
Umweltproduktdeklaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	 Entsorgungsinformationen

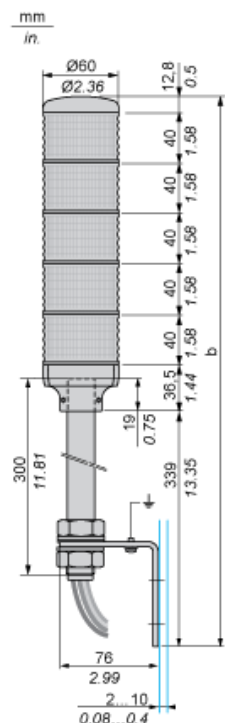
Vertragliche Gewährleistung

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

Vormontierte und vorverdrahtete Signalsäule mit Stützrohrmontage

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 ohne Summer (mm)	b ohne Summer (in.)
1 Stufe	428,3	16.86
Schritte	468,3	18.44
3 Stufen	508,3	20.01
4 Stufen	548,3	20.01
5 Stufen	588,3	23.16

Vormontierte und vorverdrahtete Signalsäule

Stützrohrmontage

