



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XVC4
Produkt- oder Komponententyp	Verdrahtete Kompaktsignalsäulen
Typ der Anzeigeeinheit	4 beleuchtete Einheiten
Tonsignalisierung	Ohne
Montagedurchmesser	40 mm
Komponentenname	XVC
Kurzbezeichnung des Geräts	XVC
Lichtquelle	LED stetig leuchtend rot LED stetig leuchtend orange LED stetig leuchtend grün LED stetig leuchtend blau
Art des Versorgungsstromkreises	AC/DC

Zusatzmerkmale

Material	Polykarbonat: beleuchtete Einheit ABS (Acrylnitril-Butadien-Styrol): Grundeinheit PBT + ABS (UL94HB): obere Abdeckung
Montageort	Auf Sockel
Produktmontage	Auf Sockel
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V
Kabel-Querschnitt	0,33 mm ²
AWG-Messgerät	AWG 22
Kabellänge	500 mm
Beschriftung	CE
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	0,8 kV
Stromaufnahme	100 mA
Blitzfrequenz	1 Hz
Produktgewicht	0,16 kg
Höhe	205,5 mm

Montage

Normen	IEC 61000-6-3 IEC 61000-6-2
Produktzertifizierungen	UL
Beschichtung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-35...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °C
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse II entspricht IEC 61140
Überspannungskategorie	Klasse II entspricht IEC 61140
Schutzart (IP)	IP54 Installation auf flacher Oberfläche entspricht IEC 60529

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,5 cm
VPE 1 Breite	7,5 cm
VPE 1 Länge	46,5 cm
VPE 1 Gewicht	302,0 g
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	15
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	5,886 kg

Nachhaltigkeit

EU-RoHS-Richtlinie	Übereerfüllung 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

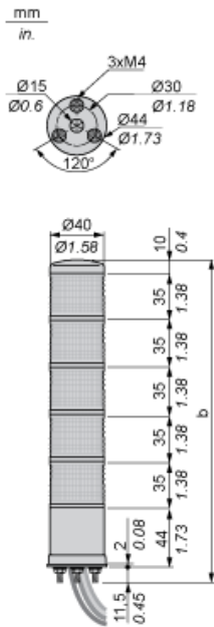
Vertragliche Gewährleistung

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

Vormontierte und vorverdrahtete Signalsäule

Abmessungen

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



Anzahl Leuchtelemente	b ohne Summer (mm)	b ohne Summer (in.)
1 Stufe	100,50	3.96
2 Stufen	135,50	5.33
3 Stufen	170,50	6.71
4 Stufen	205,50	8.09
5 Stufen	240,50	9.47

Vormontierte und vorverdrahtete Signalsäule

Direktmontage auf horizontalem Träger

Schalttafel Ausschnitt

