Produktdatenblatt Eigenschaften

XVC4B4K

Tower R 40mm sockelmontiert



Hauptmerkmale

and the second second	
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 (AcryInitril-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 mm²	
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

IEC 61000-6-3	
IEC 61000-6-2	
UL	
TC	
-3570 °C	
-1050 °C	
Klasse II entspricht IEC 61140	
Klasse II entspricht IEC 61140	
IP54 Installation auf flacher Oberfläche entspricht IEC 60529	
	IEC 61000-6-2 UL TC -3570 °C -1050 °C Klasse II entspricht IEC 61140 Klasse II entspricht IEC 61140

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	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	

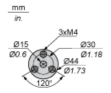
Vertragliche Gewährleistung

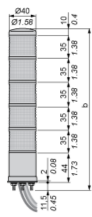
Garantie 18 mc	nths

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 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

Produktdatenblatt Montage und Abstand

XVC4B4K

Vormontierte und vorverdrahtete Signalsäule

Direktmontage auf horizontalem Träger

Schalttafelausschnitt

