XVMB2R5A5GSB

Signalsäule ohne Buzzer+3 Leuchteinheiten, Ø 45mm, 24 V AC/DC





Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XVM
Produkt- oder Komponententyp	Vormontierte und vorverdrahtete Anzeigeleiste
Typ der Anzeigeeinheit	3 beleuchtete Einheiten
Komponentenname	XVM
Lichtquelle	Orange superhelle LED mit BA 15d Sockel Blitzlicht Signalübermittlung Rot superhelle LED mit BA 15d Sockel Blitzlicht Signalübermittlung Grün superhelle LED mit BA 15d Sockel stetig leuchtend Signalübermittlung
Lampenfassungsfarbe	Grün/rot (blinkend)/orange (blinkend)
[UH,nom] Nennhilfsspannung	24 V AC/DC
Typ der Anzeigeeinh Basis	Sockel ohne Summer
Montagemodus	Vertikal

Zusatzmerkmale

Bausatz-Zusammensetzung	Aluminium-Halterohr	
Dausatz-Zusammensetzung	Grundelement	
	Abdeckung	
	Kunststoffbefestigungsplatte	
Montagedurchmesser	45 mm	
Anschlüsse - Klemmen	Anschlussleitungen, 1 x 0,325 mm² (AWG 22)	
Beschriftung	CE	
Montagehalterung	Aluminium Schlauch	
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	250 V entspricht IEC 60947-1	
Nennspannungsgrenze	0,85 - 1,1 Un entspricht IEC 60947-5-1	
Leistungsaufnahme	45 mA auf blinkende LED-Einheit	
-	43 mA auf dauernd leuchtende LED-Einheit	
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV entspricht IEC 60947-1	
Blinkfrequenz	1 Hz mit Blink- LED-Einheit	
Produktgewicht	0,443 kg	

Montage

Schutzart (IP)	IP42 vertikale Lage entspricht IEC 60529	
Produktzertifizierungen	CCC	
Normen	IEC 60947-1 IEC 60947-5-1	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2570 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-1050 °C	
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60947-1 Klasse I entspricht IEC 60947-5-1 Klasse I entspricht IEC 61140	
Beschichtung	TC	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	5,5 cm	
VPE 1 Breite	8,5 cm	
VPE 1 Länge	54,0 cm	
VPE 1 Gewicht	585,0 g	
VPE 2 Art	S04	
VPE 2 Menge	16	
VPE 2 Höhe	30 cm	
VPE 2 Breite	40 cm	
VPE 2 Länge	60 cm	
VPE 2 Gewicht	9,37 kg	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
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	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich	
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.	

Vertragliche Gewährleistung

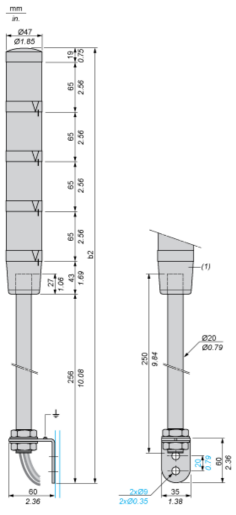
Garantie	18 months
----------	-----------

XVMB2R5A5GSB

Vormontierte und vorverkabelte Signalsäule mit Befestigungseinheit für vertikale Montage (Stützrohr + Metallklammer)

Abmessungen

Die folgende Abbildung zeigt die maximale Konfiguration des Produkts. Wählen Sie die Anzahl der Stufen entsprechend den Produktkenndaten, um die Abmessung b2 zu erhalten.



(1) Basiseinheit mit oder ohne Summer.

Anzahl Leuchtelemente	b2 in mm	b2 in in.
1 Element	383	15.08
2 Elemente	448	17.64
3 Elemente	513	20.20
4 Elemente	578	22.76

Produktdatenblatt Anschlüsse und Schema

XVMB2R5A5GSB

Vormontierte und vorverkabelte Signalsäule

Drahtfarben

Leuchtelement: gelber Draht
Leuchtelement: grüner Draht
Leuchtelement: weißer Draht
Leuchtelement: blauer Draht
Gemeinsamer Leiter: schwarzer Draht

Summer (wenn in Basiseinheit integriert): grauer Draht