



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVB Universal
Produkt oder Komponententyp	Anschlusselement mit Deckel
Komponentenname	XVBC
Material	Glasfaserverstärktes Polyamid: Grundeinheit Polycarbonat: Deckeleinheit

Zusatzmerkmale

Befestigungsart	Direkt- oder Rohrbefestigung
Montagedurchmesser	70 mm
Zielort Produkt	Leisten ohne Blitzröhreneinheit
Elektrische Verbindung	1 Stecker für Standardeingang
Kabeleinführung	Untere oder seitliche Durchführung
Bauweise	Kundenbaugruppe, bis 5 Anlagen
Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1	(GND)GROUND (COM-1)PW (COM-4)PW (COM-3)PW (COM-5)PW (COM-2)PW
Produktgewicht	0,19 kg

Montage

Produktzertifizierungen	CCC UL 508 GOST CSA C22-2 No 14
Normen	EN/IEC 60947-5-1
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Schutzart (NEMA)	NEMA 4X entspricht UL 508 (Innenraum)

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	199 g
Höhe VPE1	8,5 cm
Breite VPE1	10 cm
Länge VPE1	9,5 cm
Verpackungstyp VPE2	S03
Inhaltmenge VPE2	36
Gewicht VPE2	7,877 kg
Höhe VPE2	30 cm
Breite VPE2	30 cm

Länge VPE2	40 cm
Verpackungstyp VPE3	P06
Inhaltsmenge VPE3	288
Gewicht VPE3	71,516 kg
Höhe VPE3	77 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	60 cm

Offer Sustainability

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

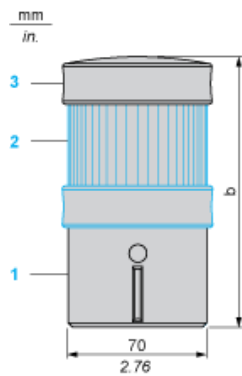
Vertragliche Gewährleistung

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

Signalsäule ohne „Blitz“-Entladeeinheit

Abmessungen

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

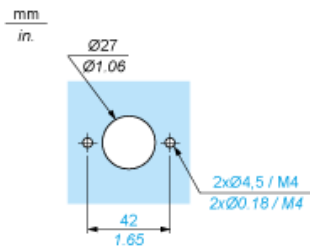


- (1) Basiselement
- (2) Leucht- oder Akustik-Signalelement XVBC•••, muss separat bestellt werden
- (3) Abdeckung (im Lieferumfang der Basiseinheit enthalten)

Anzahl der Leucht- oder Akustik-Signalelemente (ohne „Blitz“)	b in mm	b in in.
1	138	5,43
2	201	7,91
3	264	10,39
4	327	12,87
5	390	15,35

Basiselement für Signalsäulen

Schalttafel Ausschnitt für Direktmontage



Signalstation

Verdrahtungsplan

