



### Hauptmerkmale

Produktbereich	Harmony XVB Universal
Produkt- oder Komponententyp	Anschlusselement mit Deckel
Komponentenname	XVBC
Material	Glasfaserverstärktes Polyamid: Grundeinheit Polykarbonat: Deckeleinheit

### Zusatzmerkmale

Befestigungsart	Direkt- oder Rohrbefestigung
Montagedurchmesser	70 mm
Produktbestimmung	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 EAC CSA C22-2 No 14 UL 508
Normen	EN/IEC 60947-5-1
Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Schutzart (NEMA)	Type 4X entspricht UL (Innenraum)

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,500 cm
VPE 1 Breite	10,000 cm
VPE 1 Länge	9,500 cm
VPE 1 Gewicht	199,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	36
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm

VPE 2 Gewicht	8,173 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	288
VPE 3 Höhe	77,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	60,000 cm
VPE 3 Gewicht	71,516 kg

## Nachhaltigkeit

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

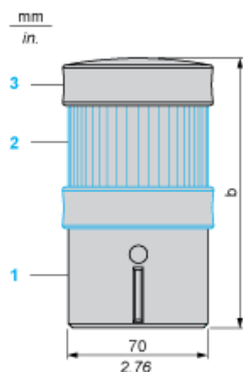
## Vertragliche Gewährleistung

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)

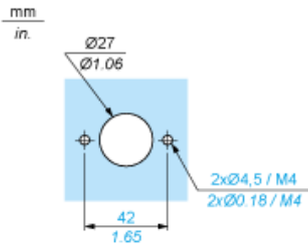
Anzahl der Leucht- oder Akustik-Signalelemente (ohne „Blitz“)	b in mm	b in in.
1	138	5,43
2	201	7,91
3	264	10,39
4	327	12,87
5	390	15,35

---

Basiselement für Signalsäulen

---

Schalttafelausschnitt für Direktmontage



---

## Signalstation

---

### Verdrahtungsplan

