

Verfügbarkeit : Lieferbar



### 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 connector for standard input
Kabeleinführung	Untere oder seitliche Durchführung
Bauweise	Kundenbaugruppe, bis 5 Anlagen
Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1	(COM-1)PW (COM-2)PW (COM-3)PW (COM-4)PW (COM-5)PW (GND)GROUND
Produktgewicht	0,19 kg

### Montage

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

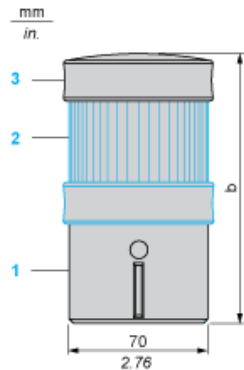
### Vertragliche Gewährleistung

Periode	18 Monate
---------	-----------

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)

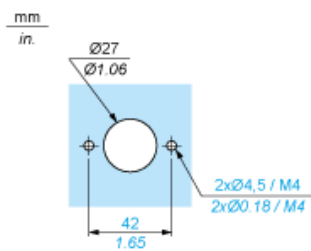
Anzahl der Leucht- oder Akustik-Signalelemente (ohne „Blitz“)	b in mm	b in in.
1	138	5,43
2	201	7,91
3	264	10,39
4	327	12,87
5	390	15,35

---

Basiselement für Signalsäulen

---

Schalttafel Ausschnitt für Direktmontage



---

Signalstation

---

Verdrahtungsplan

