



### Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XVB Universal
Produkt- oder Komponententyp	Anschlusselement mit Deckel
Komponentenname	XVBC

### Zusatzmerkmale

Kompatible Produktfamilie	AS-Interface Verdrahtungssystem
Material	Glasfaserverstärktes Polyamid: Grundeinheit Polykarbonat: Deckeleinheit
Montagedurchmesser	70 mm
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	Extern: 19,2 - 30 V AS-Schnittstellenleitung: 24 - 31,6 V
Leistungsaufnahme	250 mA Belastung über AS-Interface-Leitung 30 mA Belastung extern 30 mA keine Last
AS-i-Profil	S.7.F
Elektrische Verbindung	1 Stecker M12 für AS-Schnittstellenleitung
Kabeleinführung	Seitliche Durchführung
Bauweise	Kundenbaugruppe, bis 5 Anlagen
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	250 V entspricht IEC 60947-1
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV entspricht IEC 60947-1
Klemmenbeschreibung ISO Nr. 1	(COM-5)PW (COM-1)PW (COM-4)PW (COM-3)PW (GND)GROUND (COM-2)PW
Produktgewicht	0,19 kg

### Montage

Produktzertifizierungen	AS-Interface No 25701[RETURN]CSA
Normen	EN/IEC 60947-5-1
Beschichtung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-20...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-10...50 °C
Stoßfestigkeit	25 gn entspricht IEC 60068-2-27
Vibrationsfestigkeit	5 gn entspricht IEC 60068-2-6
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60536
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529
Schutzart (NEMA)	NEMA 4X entspricht UL 508 (Innenraum)

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	9,2 cm
VPE 1 Breite	7,8 cm
VPE 1 Länge	7,8 cm
VPE 1 Gewicht	238,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	36
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	9,079 kg

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)
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>
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.

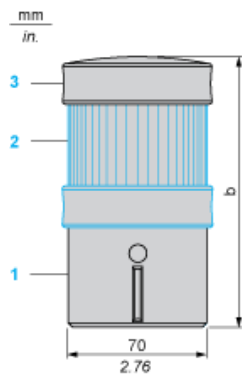
## Vertragliche Gewährleistung

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

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)

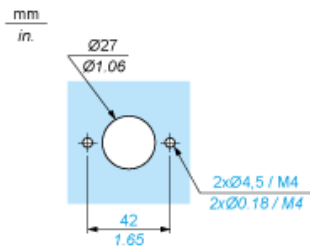
Anzahl der Leucht- oder Akustik-Signalelemente (ohne „Blitz“)	b in mm	b in in.
1	138	5,43
2	201	7,91
3	264	10,39
4	327	12,87

---

Basiselement für Signalsäulen

---

Schalttafel Ausschnitt für Direktmontage



---

## Signalstation

---

### Verdrahtungsplan

