



## Hauptmerkmale

Produktbereich	Harmony XVB Universal
Produkt- oder Komponententyp	Anzeigeleiste
Typ der Anzeigeeinheit	Beleuchtete Einheit
Signaltyp	Blitzlicht
Montagedurchmesser	70 mm
Komponentenname	XVBC
Material	Polykarbonat
Lichtquelle	Integrierte Blitzröhre, grün
Lampentyp	Blitzentladungsröhre
[UH,nom] Nennhilfsspannung	120 V AC
Blitzenergie	10 J

## Zusatzmerkmale

Bauweise	Kundenbaugruppe, bis 5 Anlagen
Anschlüsse - Klemmen	Schraubklemmenleisten, <= 1 x 1,5 mm <sup>2</sup> mit Kabelende
[Ui] Bemessungs-Isolationsspannung	250 V entspricht IEC 60947-1
Nennspannungsgrenze	0,85 - 1,1 Un entspricht IEC 60947-5-1
Leistungsaufnahme	< 290 mA AC
[Uimp] Bemessungs-Stoßspannungsfestigkeit	4 kV entspricht IEC 60947-1
Blitzfrequenz	1 Hz
CAD-Gesamtbreite	70 mm
CAD-Gesamthöhe	157 mm
CAD-Gesamttiefe	70 mm
Produktgewicht	0,315 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 gegen Stromschlag	Klasse I auf Tragrohr entspricht IEC 61140 Klasse II auf Grundgerät entspricht IEC 61140
Schutzart (IP)	IP65 auf Befestigungsfuß XVBZ0 entspricht IEC 60529 IP66 auf Grundgerät entspricht IEC 60529
Schutzart (NEMA)	Type 4X entspricht UL (Innenraum)

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	18,7 cm
VPE 1 Breite	8,0 cm
VPE 1 Länge	8,0 cm
VPE 1 Gewicht	315,0 g

VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	4,493 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.

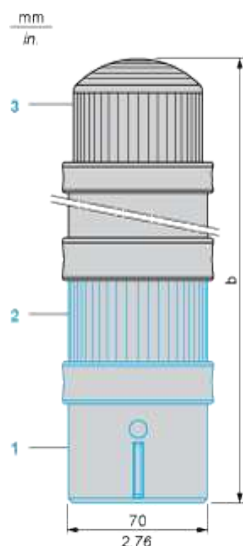
## Vertragliche Gewährleistung

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

Signalsäule mit „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 XVBC07, muss separat bestellt werden
- (2) Leucht- oder Akustik-Signalelement XVBC•••, muss separat bestellt werden
- (3) „Blitz“-Element

Anzahl der Leucht- oder Akustik-Signalelemente außer „Blitz“-Röhre	b in mm	b in in.
1	295	11,61
2	358	14,09
3	421	16,57
4	484	19,06