# Produktdatenblatt Technische Daten

# XVBC8M3

# Leuchtelement, 10 Joule Blitzlicht, grün, 230V AC

EAN Code: 3389110845907





#### Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XVB Universal	> 9
Produkt oder Komponententyp	Anzeigeleiste	; ;;
Typ der Anzeigeeinheit	Beleuchtete Einheit	ر بر ن
Signaltyp	Blitzlicht	. 5
Montagedurchmesser	70 mm	
Komponentenname	XVBC	
Material	Polycarbonat	±
Lichtquelle	Integrierte Blitzröhre, grün	<u> </u>
Lampentyp	Blitzentladungsöhre	51
Nennhilfsspannung [UH,nom]	230 V AC	
Blitzenergie	10 J	

#### Zusatzmerkmale

Bauweise	Kundenbaugruppe, bis 5 Anlagen	
Anschlüsse - Klemmen	Anschlüsse mit Schraubklemmen, <= 1 x 1.5 mm² mit Aderendhülse	<u> </u>
Nennisolationsspannung Ui	250 V entspricht IEC 60947-1	
Nennspannungsgrenze	0.851.1 Un entspricht IEC 60947-5-1	
Leistungsaufnahme	< 280 mA AC	<u>.</u>
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 60947-1	7
Blitzfrequenz	1 Hz	
CAD-Gesamtbreite	70 mm	9
CAD-Gesamthöhe	157 mm	
CAD-Gesamttiefe	70 mm	9
Produktgewicht	0,315 kg	ن
		i

Life Is On Schneider

#### Montage

Produktzertifizierungen CSA C22-2 No 14

	UL 508 GOST	
Normen	EN/IEC 60947-5-1	
Schutzbehandlung	TC	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °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)	NEMA 4X entspricht UL 508 (Innenraum)	

CCC

### Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	
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	
Circular Econmomy-Eignung	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.	

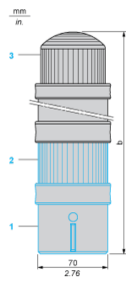
## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months

#### Signalsäule 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

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