Produktdatenblatt Technische Daten

XVBC8B6

Leuchtelement, 10 Joule Blitzlicht, blau, 24 V AC DC

EAN Code: 3389110845693





Hauptmerkmale

and the second s		3
Produktserie	Harmony XVB Universal	
Produkt oder Komponententyp	Anzeigeleiste	
Typ der Anzeigeeinheit	Beleuchtete Einheit	
Signaltyp	Blitzlicht	
Montagedurchmesser	70 mm	
Komponentenname	XVBC	:- :- :- :- :- :-
Material	Polycarbonat	- <u></u>
Lichtquelle	Integrierte Blitzröhre, blau	
Lampentyp	Blitzentladungsöhre	
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V AC/DC	c
Blitzenergie	10 J	

Zusatzmerkmale

Bauweise	Kundenbaugruppe, bis 5 Anlagen	:
Anschlüsse - Klemmen	Anschlüsse mit Schraubklemmen, <= 1 x 1.5 mm² mit Aderendhülse	
Nennisolationsspannung Ui	250 V entspricht IEC 60947-1	
Nennspannungsgrenze	0.851.1 Un entspricht IEC 60947-5-1	
Leistungsaufnahme	< 1300 mA AC < 850 mA DC	
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp]	4 kV entspricht IEC 60947-1	:
Blitzfrequenz	1 Hz	
CAD-Gesamtbreite	70 mm	(
CAD-Gesamthöhe	157 mm	i
CAD-Gesamttiefe	70 mm	:
Produktgewicht	0,305 kg	

Montage

CCC	
CSA C22-2 No 14	
EN/IEC 60947-5-1	
TC	
-4070 °C	
Klasse I auf Tragrohr entspricht IEC 61140 Klasse II auf Grundgerät entspricht IEC 61140	
IP65 auf Befestigungsfuß XVBZ0 entspricht IEC 60529 IP66 auf Grundgerät entspricht IEC 60529	
NEMA 4X entspricht UL 508 (Innenraum)	
	CSA C22-2 No 14 EN/IEC 60947-5-1 TC -4070 °C Klasse I auf Tragrohr entspricht IEC 61140 Klasse II auf Grundgerät entspricht IEC 61140 IP65 auf Befestigungsfuß XVBZ0 entspricht IEC 60529 IP66 auf Grundgerät entspricht IEC 60529

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.

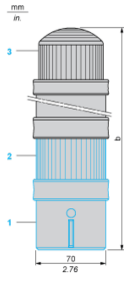
Vertragliche Gewährleistung

	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