XVBC8G4

Elemento luminoso - 10 joule flash - ROSSA - 120 VAC





Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVB Universal
Tipo prodotto	Banco indicatore
Tipo di segnalazione luminosa o banco indicatori	Unità luminosa
Tipo di segnalazione	Lampeggiante
Diametro di montaggio	70 mm
Nome componente	XVBC
Materiale	Policarbonato
Sorgente luminosa	Tubo scarica flash integrato, rosso
Tipo di lampadina	Tubo a scarica "flash"
Tensione nominale di alimentazione [Us]	120 V CA
Energia lampeggiamento	10 J

Caratteristiche tecniche

Stile assemblaggio	Montaggio cliente, fino a 5 unità	
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite, <= 1 x 1,5 mm² con estremità cavo	
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V conforme a IEC 60947-1	
Limite tensione nominale	0,851,1 Un conforme a IEC 60947-5-1	
Assorbimento di corrente	< 290 mA CA	
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV conforme a IEC 60947-1	
Frequenza di lampeggiamento	1 Hz	
Larghezza totale CAD	70 mm	
Altezza totale CAD	157 mm	
Profondità totale CAD	70 mm	
Peso prodotto	0,315 kg	

Ambiente

Certificazioni prodotto	CCC[RETURN]EAC[RETURN]CSA C22-2 No 14[RETURN]UL 508	
Norme di riferimento	CEI EN 60947-5-1	
Trattamento di protezione	TC	
Temperatura di stoccaggio	-4070 °C	
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe I su tubo di supporto conforme a IEC 61140 Classe II su unità base conforme a IEC 61140	
Grado di protezione IP	IP65 su base di fissaggio XVBZ0. conforme a CEI 60529 IP66 su unità base conforme a CEI 60529	
Grado di protezione NEMA	Type 4X conforme a UL (interno)	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE	
Numero di unità per confezione 1	1	
Confezione 1: altezza	18,7 cm	
Confezione 1: larghezza	8,0 cm	
Confezione 1: profondità	8,0 cm	
Confezione 1: peso	315,0 g	

Unità di misura confezione 2	S03	
Numero di unità per confezione 2	12	
Confezione 2: altezza	30,0 cm	
Confezione 2: larghezza	30,0 cm	
Confezione 2: profondità	40,0 cm	
Confezione 2: peso	4.493 ka	

Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium	
Regolamento REACh	Dichiarazione REACh	
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)	
Senza mercurio	Sì	
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina	
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Si	
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto	
Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio	
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.	

Garanzia contrattuale

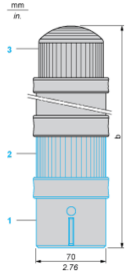
Garanzia	18 months
----------	-----------

XVBC8G4

Banco indicatore con unità tubo di scarico "Flash"

Dimensioni

Nel disegno riportato di seguito viene illustrata la configurazione minima del prodotto. Selezionare il numero di fasi secondo le caratteristiche del prodotto per ottenere la dimensione b.



- (1) Unità di base XVBC07, ordinabile separatamente
- (2) Unità di segnalazione illuminata o acustica XVBC•••, ordinabile separatamente
- (3) Unità "Flash"

Numero di unità di segnalazione illuminata o acustica diverse dal tubo "flash"	b in mm	b in pollici
1	295	11,61
2	358	14,09
3	421	16,57
4	484	19,06