XVBC21A

Base + coperchio XVB - connessione AS-I - nero - IP 65







Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVB Universal
Tipo prodotto	Unità di base con copertura
Nome componente	XVBC

Caratteristiche tecniche

Compatibilità gamma	Sistema di cablaggio AS-Interface
Materiale	Poliammide rinforzato vetro: unità base Policarbonato: unità copertura
Diametro di montaggio	70 mm
Tensione nominale di alimentazione [Us]	Esterno: 19,230 V Linea AS-Interface: 2431,6 V
Assorbimento di corrente	250 mA sotto carico tramite bus AS-Interface 30 mA sotto carico esterno 30 mA senza carico
Interfaccia AS-i	S.7.F
Collegamento elettrico	1 connettore M12 per linea AS-Interface
Ingresso cavi	Ingresso laterale
Stile assemblaggio	Montaggio cliente, fino a 5 unità
Tensione nominale di isolamento [Ui]	250 V conforme a IEC 60947-1
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV conforme a IEC 60947-1
Descrizione morsetti ISO n°1	(COM-5)PW (COM-1)PW (COM-4)PW (COM-3)PW (GND)GROUND (COM-2)PW
Peso prodotto	0,19 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	AS-Interface No 25701[RETURN]CSA	
Norme di riferimento	CEI EN 60947-5-1	
Trattamento di protezione	TC	
Temperatura di stoccaggio	-2070 °C	
Temperatura ambiente	-1050 °C	
Resistenza agli shock	25 gn conforme a IEC 60068-2-27	
Resistenza alle vibrazioni	5 gn conforme a IEC 60068-2-6	
Categoria di sovratensione	Classe I conforme a IEC 60536	
Grado di protezione IP	IP65 conforming to CEI 60529	
Grado di protezione NEMA	NEMA 4X conforme a UL 508 (interno)	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	9,2 cm
Confezione 1: larghezza	7,8 cm
Confezione 1: profondità	7,8 cm
Confezione 1: peso	238,0 g
Unità di misura confezione 2	S03
Numero di unità per confezione 2	36
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	30,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	9,079 kg

Sostenibilità dell'offerta

Prodotto Green Premium	
☑ Dichiarazione REACh	
Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)	
Sì	
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina	
₽ Sì	
☑ Profilo Ambientale Del Prodotto	
Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio	
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.	

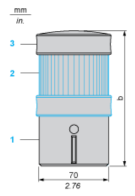
Garanzia contrattuale

Garanzia 18 mon	ns
-----------------	----

Banco indicatore senza 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.



- Unità di base
- (1) (2) Unità di segnalazione illuminata o acustica XVBC •••, ordinabile separatamente
- Copertura (fornita con unità di base)

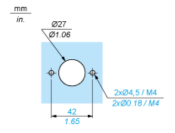
Numero di unità di segnalazione illuminata o acustica (no "flash")	b in mm	b in pollici
1	138	5,43
2	201	7,91
3	264	10,39
4	327	12,87

Scheda prodotto Montaggio e distanza spaziale

XVBC21A

Unità di basae per banchi indicatore

Apertura del pannello per il fissaggio diretto



Beacon illuminato

Schema di cablaggio

