



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVB Universal
Tipo di prodotto o componente	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: 19,2...30 V Linea AS-Interface: 24...31,6 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 remoto M12, lunghezza cavo: 1 m per linea AS-Interface
Ingresso cavo	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-4)PW (COM-2)PW (COM-3)PW (COM-1)PW (GND)GROUND (COM-5)PW
Peso prodotto	0,3 kg

Ambiente

Certificazioni prodotto	CSA AS-Interface No 25701
Norme di riferimento	EN/IEC 60947-5-1
Trattamento di protezione	TC
Temperatura di stoccaggio	-20...70 °C
Temperatura ambiente operativa	-10...50 °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 conforme a IEC 60529 IP65 conforme a NF C 20-010
Grado di protezione NEMA	NEMA 4X conforme a UL 508 (interno)

Confezionamenti

Peso imballo (Kg)	276 g
Peso imballo 2	5,462 kg

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) EU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Informazioni esenzioni RoHS	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

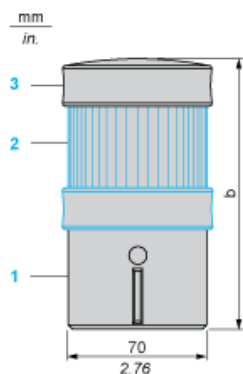
Garanzia contrattuale

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

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.

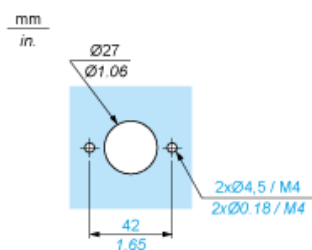


- (1) Unità di base
- (2) Unità di segnalazione illuminata o acustica XVBC***, ordinabile separatamente
- (3) Copertura (fornita con unità di base)

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

Unità di base per banchi indicatore

Apertura del pannello per il fissaggio diretto



Beacon illuminato

Schema di cablaggio

