XVS96BMWP

Allarme elettronico - 16 TONI - 0-96 DB -USCITA PNP - bianco - IP54





Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVS
Tipo prodotto	Allarme elettronico
Nome dispositivo	XVS

Caratteristiche tecniche

Colore	Bianco	
Materiale	PC (policarbonato): coperchio terminale PC (polycarbonate)/ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): corpo	
Marking	CE	
Categoria di sovratensione	Classe II conforme a EN/IEC 61140	:
Installazione	Guida DIN 96 mm	 .
Tensione alimentazione nominale [Us]	1224 V CC	
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	0,8 kV	
Assorbimento di corrente	250 mA a 12 V 292 mA a 12 V 292 mA a 24 V 354 mA a 24 V	
Capacità di serraggio connessioni	<= 1 x 1,5 mm²	
Larghezza	96 mm	
Altezza	96 mm	
Profondità	58,1 mm	:
Peso prodotto	0,4 kg	

Ambiente

Tipo uscita digitale	PNP	
Tipo di segnalazione	Allarme a 16 toni	
Standard	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1	
Trattamento di protezione	TC	
Temperatura di stoccaggio	-3570 °C	
Temperatura ambiente	-2050 °C	
Grado di protezione IP	Panel mounted: IP54 conforme a EN/IEC 60529	
Livello di rumore	096 dB (tono continuo o intermittente) a 1 m	

Confezionamenti

1
13,5 cm
14,0 cm
14,0 cm
_

Confezione 1: peso	533,0 g
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	16
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	9,634 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) EEU RoHS Dichiarazione
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	₽ Sì
Informazioni ambientali	Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita

Garanzia contrattuale

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