



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVS
Tipo prodotto	Sirena
Nome dispositivo	XVS
Colore	Bianco
Tipo di segnalazione	Sirena a 2 toni
Tensione nominale di alimentazione [Us]	230 V CA
Livello di rumore	106 dB (tono continuo o intermittente) a 1 m

Caratteristiche tecniche

Materiale	PC: corpo
Peso prodotto	1 kg
Marking	CE
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
Assorbimento di corrente	40 mA a 230 V
Capacità di serraggio connessioni	$\leq 1 \times 1,5 \text{ mm}^2$
Collegamento elettrico	Cavo: 6,5...8,5 mm
Larghezza	114 mm
Altezza	114 mm
Profondità	153,2 mm

Ambiente

Standard	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Trattamento di protezione	TC
Temperatura di stoccaggio	-35...70 °C
Temperatura ambiente	-30...50 °C
Classe di protezione contro le scariche elettriche	Classe II conforme a EN/IEC 61140
Grado di protezione IP	IP53

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	19,500 cm
Confezione 1: larghezza	14,000 cm
Confezione 1: profondità	14,000 cm
Confezione 1: peso	1,242 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	8
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm
Confezione 2: profondità	60,000 cm
Confezione 2: peso	11,109 kg
Unità di misura confezione 3	P06

Numero di unità per confezione 3	32
Confezione 3: altezza	77,000 cm
Confezione 3: larghezza	80,000 cm
Confezione 3: profondità	60,000 cm
Confezione 3: peso	53,960 kg

Sostenibilità dell'offerta

Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) EU 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
----------	-----------