



Presentazione

Gamma prodotto	Harmony XVS
Tipo prodotto	Sirene multisonore
Nome dispositivo	XVS

Caratteristiche tecniche

Colore	Bianco
Materiale	PC (polycarbonato): back cover PC (polycarbonato)/ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): lato anteriore PC (polycarbonato)/ABS (acrylonitrile butadiene-styrene): parte posteriore
Peso prodotto	1,2 kg
Marking	CE
Installazione	Supporto
Tipologia fissaggio	3 fori Ø 9 mm
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	4 kV
Assorbimento di corrente	50 mA a 240 V
Collegamento elettrico	Cavo: 6,5...8,5 mm, 0,33 mm ² / AWG 22 (circuito segnalazione) Cavo: 6,5...8,5 mm, 0,52 mm ² / AWG 20 (Circuito di potenza)
Larghezza	140 mm
Altezza	114 mm
Profondità	223 mm

Ambiente

Tipo di segnalazione	Sirena a 43 toni
Standard	EN 61000-6-3 EN 60947-5-1 EN 60947-01 EN 61000-6-2
Certificazioni prodotto	UL
Trattamento di protezione	TC
Temperatura di stoccaggio	-35...70 °C
Temperatura ambiente	-10...50 °C
Categoria di sovratensione	Classe II conforme a EN/IEC 61140
Grado di protezione IP	IP53 conforme a EN/IEC 60529
Tensione nominale di alimentazione [Us]	240 V CA
Livello di rumore	0...105 dB (tono continuo o intermittente) a 1 m

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	15,5 cm
Confezione 1: larghezza	15,5 cm
Confezione 1: profondità	27,5 cm
Confezione 1: peso	1,55 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	30,0 cm
Confezione 2: larghezza	40,0 cm
Confezione 2: profondità	60,0 cm
Confezione 2: peso	10,676 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
----------	-----------