



### Principal

Gamme de produits	Harmony XVS
Fonction produit	Sirène
Nom abrégé de l'appareil	XVS
Couleur	Blanc
Type de signalisation	Sirène 2 sons
[Us] tension d'alimentation	12 V AC/DC 24 V AC/DC
Intensité sonore	106 dB (son intermittent ou continu) à 1 m

### Complémentaire

Matière	PC: corps
Poids	0,8 kg
Marquage	CE
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	0,8 kV
Consommation électrique	300 mA à 24 V 500 mA
Capacité de serrage des bornes	$\leq 1 \times 1,5 \text{ mm}^2$
Raccordement électrique	Câble: 6,5...8,5 mm
Largeur	114 mm
Hauteur	114 mm
Profondeur	153,2 mm

### Environnement

Normes	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-35...70 °C
Température de fonctionnement	-30...50 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Class II conforming to EN/IEC 61140

Degré de protection IP	IP53
------------------------	------

## Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	1,032 kg
Hauteur de l'emballage 1	14 cm
Largeur de l'emballage 1	14 cm
Longueur de l'emballage 1	19,5 cm
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	8
Poids de l'emballage 2	9,698 kg
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	40 cm
Longueur de l'emballage 2	60 cm
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	32
Poids de l'emballage 3	49,792 kg
Hauteur de l'emballage 3	77 cm
Largeur de l'emballage 3	80 cm
Longueur de l'emballage 3	60 cm

## Offre de la durabilité

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil environnemental du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations de fin de vie</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	18 months
----------	-----------