

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony - Sirene, 230V ac, 2 ton, blanche, sans cable

XVS10MMW

Statut commercial : Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XVS
Type de produit ou équipement	Sirène
Nom de l'appareil	XVS
Couleur	Blanc
Type de signalisation	Sirène 2 sons
[Us] tension d'alimentation	230 V CA
Intensité sonore	106 dB (son intermittent ou continu) à 1 m

Complémentaires

Matière	PC: corps
Poids	1 kg
Marquage	CE
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Consommation électrique	40 mA à 230 V
Capacité des bornes de serrage	<= 1 x 1,5 mm ²
Raccordement électrique	Sur plage: 6,5...8,5 mm
Largeur	114 mm
Hauteur	114 mm
Profondeur	153,2 mm

Environnement

Normes	EN/CEI 60947-1 EN/CEI 60947-5-1
Traitement de protection	TC
Température ambiante de stockage	-35...70 °C
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-30...50 °C
Classe de protection contre les chocs électriques	Classe II se conformer à EN/CEI 61140
Degré de protection IP	IP53

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	19,500 cm
Largeur de l'emballage 1	14,000 cm
Longueur de l'emballage 1	14,000 cm
Poids de l'emballage 1	1,242 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	8
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	40,000 cm
Longueur de l'emballage 2	60,000 cm
Poids de l'emballage 2	11,109 kg
Type d'emballage 3	P06
Nb produits dans l'emballage 3	32
Hauteur de l'emballage 3	77,000 cm
Largeur de l'emballage 3	80,000 cm
Longueur de l'emballage 3	60,000 cm
Poids de l'emballage 3	53,960 kg

Durabilité de l'offre

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

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Remplacement(s) recommandé(s)