

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony - Sirene

XVS14MMW

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XVS
Type de produit ou équipement	Sirène à plusieurs sons
Nom de l'appareil	XVS

Complémentaires

Couleur	Blanc
Matière	Plastique: couvercle arrière PC (polycarbonate)/ABS (acrylonitrile butadiène-styrène): avant PC (polycarbonate)/ABS (acrylonitrile butadiène-styrène): arrière
Poids du produit	1,2 kg
Marquage	CE
Support de montage	Support
Mode de fixation	3 trous Ø 9 mm
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Consommation électrique	50 mA à 240 V
Raccordement électrique	Sur plage: 6,5...8,5 mm, 0,33 mm ² / AWG 22 (circuit de signalisation) Sur plage: 6,5...8,5 mm, 0,52 mm ² / AWG 20 (circuit de puissance)
largeur	140 mm
Hauteur	114 mm
Profondeur	223 mm

Environnement

Type de signalisation	43 tonalités de sirène
Normes	CEI 61000-6-3 CEI 60947-5-1 EN 60947-01 CEI 61000-6-2
Certifications du produit	UL
Traitement de protection	TC
Température ambiante de stockage	-35...70 °C
Température ambiante de fonctionnement	-10...50 °C
Catégorie de surtension	Classe II conforming to CEI 61140
Degré de protection IP	IP53 conforming to IEC 60529
[Us] tension d'alimentation	240 V CA

Pression acoustique 0...105 dB (son intermittent ou continu) à 1 m

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	15,5 cm
Largeur de l'emballage 1	15,5 cm
Longueur de l'emballage 1	27,5 cm
Poids de l'emballage 1	1,55 kg
Type d'emballage 2	S04
Nb produits dans l'emballage 2	6
Hauteur de l'emballage 2	30,0 cm
Largeur de l'emballage 2	40,0 cm
Longueur de l'emballage 2	60,0 cm
Poids de l'emballage 2	10,676 kg

Garantie contractuelle

Garantie 18 mois

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 12

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Oui

[Directive UE RoHS](#)

Conformité proactive (produit hors de la portée juridique de la directive européenne RoHS)

Use Again

Réemballer et réusiner

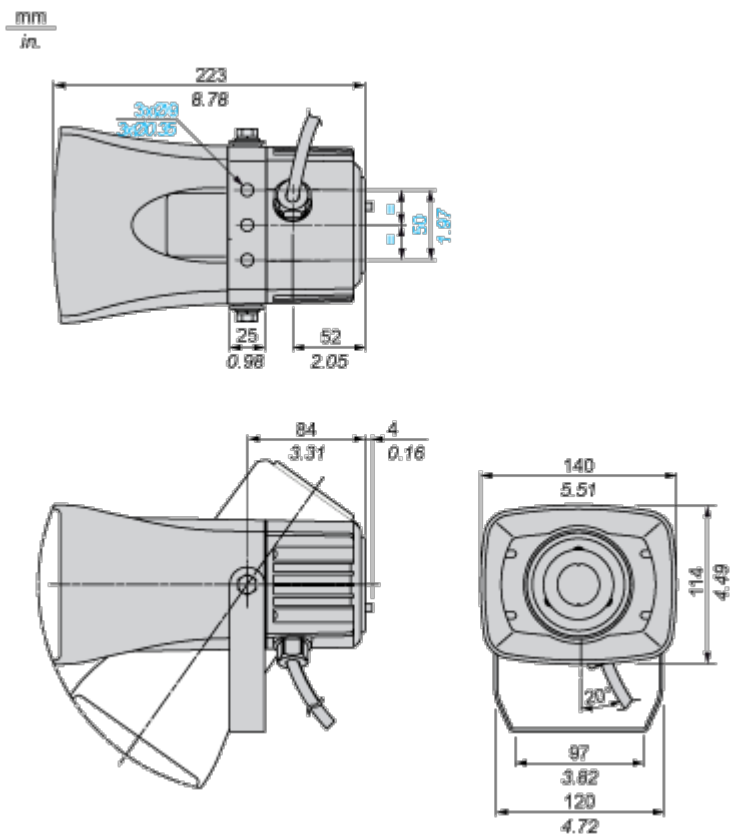
Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Reprise No

Encombremments

Sirène

Dimensions



Technical Illustration

Dimensions

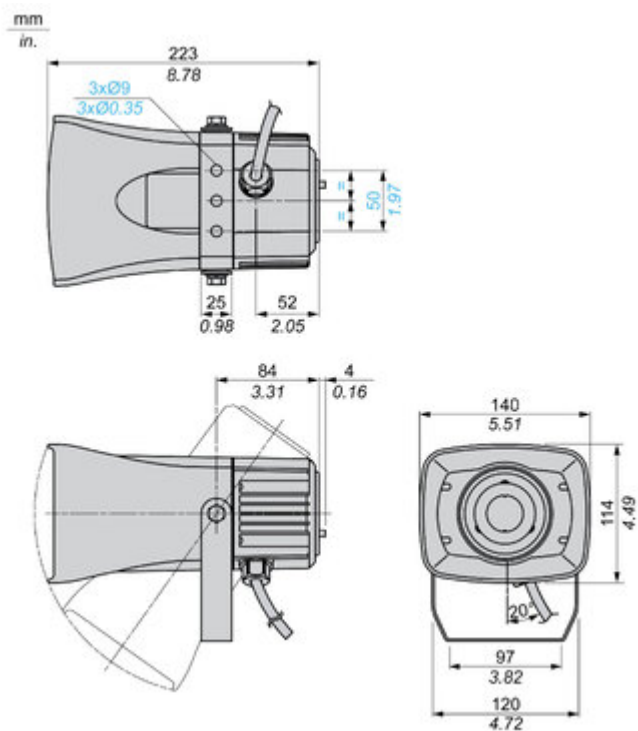


Image of product / Alternate images

Alternative





