

Fiche technique du produit

Spécifications



Harmony XVSV - sirène vocale - DIN72 - noire - NPN - 24Vcc

XVSV7BBN

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme de produit	Harmony XVS
Type de produit ou équipement	Alarme électronique modifiable
Type de balise et de colonne de signalisation	Unité sonore
Nom de l'appareil	XVXV

Complémentaires

Couleur	Gris foncé
Type d'entrée	Bit: 6 canaux d'entrée Binaire: 63 canaux d'entrée
Variante de construction	Prêt à assembler
Matière	Plastique: corps Plastique: couvercle arrière TPE (élastomère thermoplastique): panneau avant NBR (caoutchouc-nitrile)
Marquage	CE
Catégorie de surtension	Classe II conforming to CEI 61140
Support de montage	Rail DIN 72 mm
[Us] tension d'alimentation	12...24 V CC
[Ue] tension assignée d'emploi	10...30 V CC
[Ui] tension d'isolement	250 V
Courant à l'appel	30 A
Calibre du fusible à associer	1 A
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	2,5 kV se conformer à IEC 60947-1
Puissance consommée en W	1,8 W
Consommation électrique	75 mA à 24 V CC
Capacité des bornes de serrage	= 1 x 1,5 mm ²
Application	Impression Métro Conditionnement
Diamètre de fixation	80 mm
Largeur	80 mm
Hauteur	80 mm
Profondeur	24,9 mm
Poids du produit	0,142 kg

Environnement

Type de sortie logique	NPN
Type de signalisation	Son vocal modifiable
Normes	CEI 60947-5-1
Traitement de protection	TC
Température ambiante de stockage	-20...60 °C
Température ambiante de fonctionnement	-10...55 °C
Degré de pollution	2
Humidité relative	35...85 % sans condensation
Tenue aux vibrations	7 gn
Degré de protection IP	Monté sur panneau: IP65 se conformer à IEC 60529 Mural: IP20
Pression acoustique	0...89 dB (arrêter ou supprimer) à 1 m

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	7,000 cm
Largeur de l'emballage 1	11,500 cm
Longueur de l'emballage 1	13,100 cm
Poids de l'emballage 1	335,000 g
Type d'emballage 2	S02
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	15,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	3,541 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.) 5

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)

Numéro SCIP

Fe0ee3ab-dd49-4abe-bd8e-c49754e2c442

Règlementation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

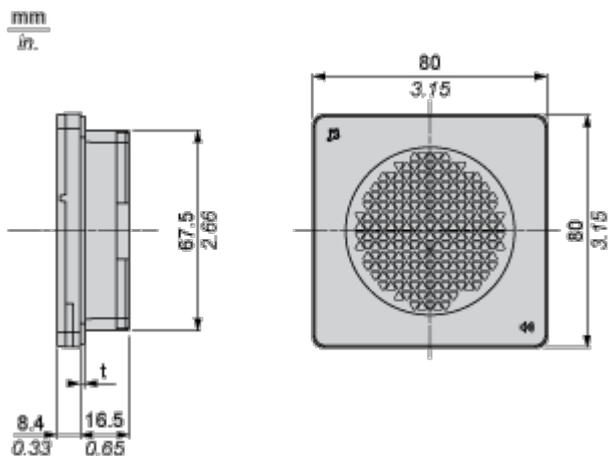
Réemballer et réutiliser

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

Reprise No

Encombremments

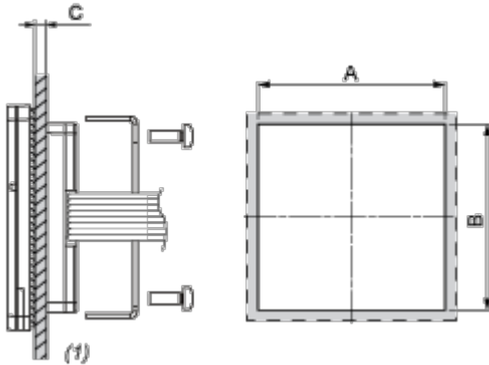
Dimensions



(t) : Caoutchouc étanche (1,6 mm / 0,06 po.)

Montage et périmètre de sécurité

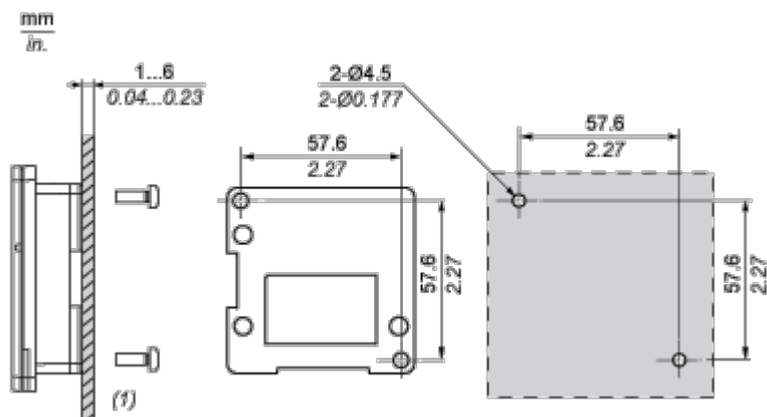
Dimensions de découpe du panneau



(1) Panneau d'installation

A	B	C
68 +0,5/0 mm (2,68 +0,0197/0 po.)	68 +0,5/0 mm (2,68 +0,0197/0 po.)	1 à 4 mm (0,04 à 0,15 po.)

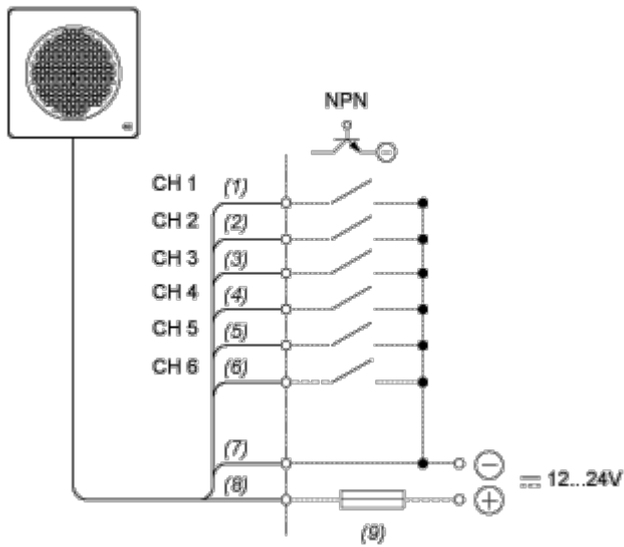
Dimensions pour montage mural



(1) Panneau d'installation

Schémas de raccordement

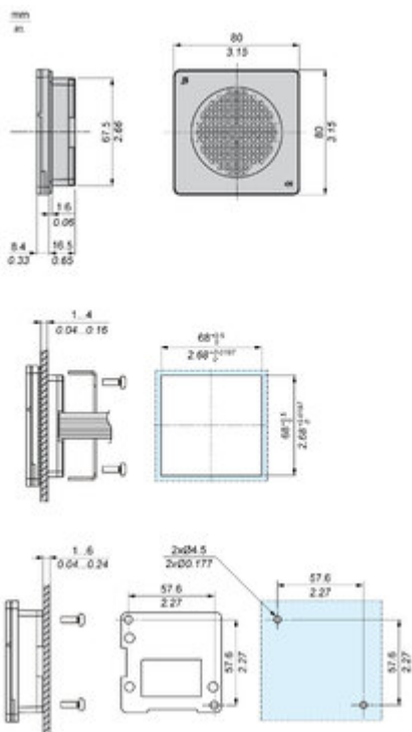
Schéma de câblage



- (1) Vert
- (2) Jaune
- (3) Marron
- (4) Bleu
- (5) Violet
- (6) Gris
- (7) Noir
- (8) Rouge
- (9) Fusible (courant assigné : 1 A)

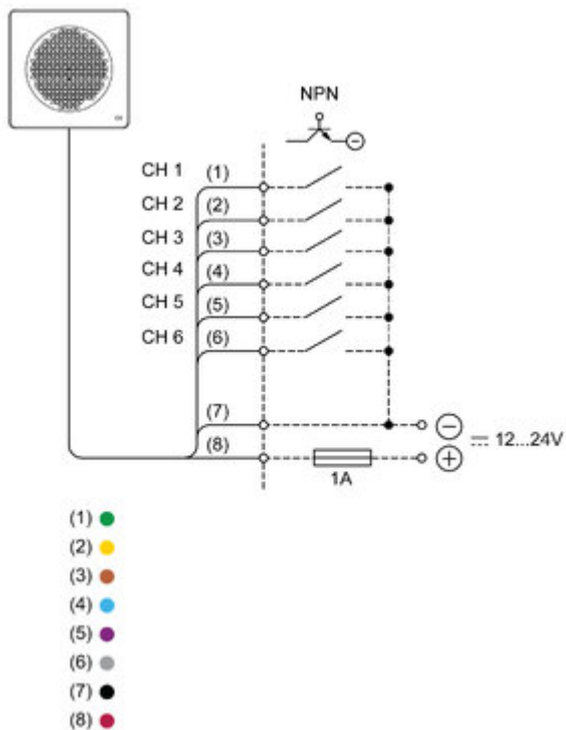
Technical Illustration

Dimensions



Technical Illustration

Wiring diagram



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Caractéristiques Harmony XVSV



 Disponible en gris foncé ou en blanc, avec un choix de 2 tailles compactes

 Installation simplifiée (produits pré-câblés et pré-assemblés) et maintenance aisée

 Niveau d'alerte élevé

 Flexibilité de l'affichage sonore : 6 canaux sonores et 63 tonalités

 Intégration simple à vos applications grâce à un boîtier compact

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Avantages techniques

Harmony XVSV



Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features

Technical Benefits

Harmony XVSV

Conformity with IEC, UL, CSA standards, as well as CE marking

High protection rating of up to 65 for panel mount



Built-in volume adjustment range from 0 up to 97 dB

100% customized realized via SD card



Flexible mounting that supports both panel mount and wall mount

Offer Marketing Illustration

Product benefits / Features



The infographic features a central image of a white square electrical device with a circular terminal block and a multi-colored cable. It is surrounded by five circular icons: a leaf, a person, a speaker, a screwdriver, and crossed tools. The background is a solid green color.

Features Harmony XVSV

- Available in dark grey or white color, with choice of 2 compact sizes
- Simplified installation (pre-cabled and pre-assembled products) and easy maintenance
- High level of alert
- Flexibility of sound display: 6 sound channels and 63 tones
- Simple integration with your applications featuring a compact body

Image of product / Alternate images

Alternative





Image of product in real life situation

