

Fiche produit Caractéristiques

XVSV9MWN

Harmony XVSV - sirène vocale - DIN96 - blanche - NPN - 100 à 230Vcc





Principales

Timolpaics	
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

Complementalics		
Couleur	Blanc	
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): face avant NBR (caoutchouc-nitrile)	
Marquage	CE	
Catégorie de surtension	Classe II se conformer à CEI 61140	
Support de montage	Rail DIN 96 mm	
[Us] tension d'alimentation	100 à 230 V CA	
[Ue] tension assignée d'emploi	90 à 264 V CA	
[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 CEI 60947-1	
Puissance consommée en W	10 W	
Consommation électrique	100 mA à 100 V CA	
Capacité des bornes de serrage	<= 1 x 1,5 mm²	
Application	Conditionnement Métro Impression	
Diamètre de fixation	105 mm	
Largeur	105 mm	
Hauteur	105 mm	
Profondeur	50,1 mm	
Poids du produit	0,287 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	-2060 °C	
Température de l'air ambiant en fonctionnement	050 °C	
Degré de pollution	2	
Humidité relative	3585 % sans condensation	
Tenue aux vibrations	7 gn	
Degré de protection IP	Monté sur panneau: IP65 se conformer à CEI 60529 Mural: IP20	
Pression acoustique	097 dB (arrêter ou supprimer) à 1 m	

Emballage

PCE
1
10,5 cm
5 cm
10,5 cm
287 g

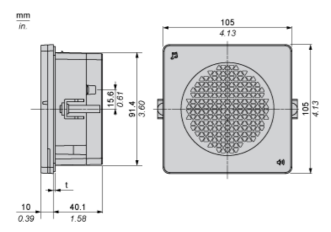
Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Régulation REACh	☑ Déclaration REACh	
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
Garantic	10 111013

Dimensions



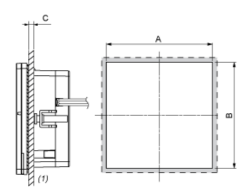
(t): Caoutchouc étanche (1,6 mm / 0,06 po.)

Fiche produit

XVSV9MWN

Montage et périmètre de sécurité

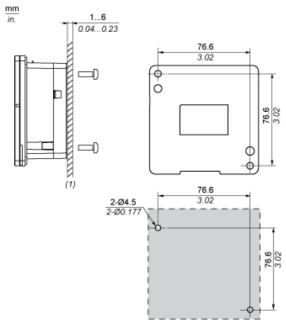
Dimensions de découpe du panneau



(1) Panneau d'installation

А	В	С
92 +0,6/0 mm (3,62 +0,0236/0 po.)	92 +0,6/0 mm (3,62 +0,0236/0 po.)	1 à 4 mm (0,04 à 0,15 po.)

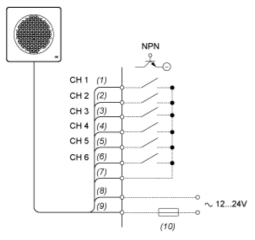
Dimensions pour montage mural



(1) Panneau d'installation

XVSV9MWN

Schéma de câblage



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