



Principales

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Gamme de produit | Harmony XVS |
| Type de produit ou équipement | Alarme électronique |
| Nom de l'appareil | XVS |

Complémentaires

| | |
|--|--|
| Couleur | Noir |
| Matière | Plastique: couvercle de borne PC (polycarbonate)/ABS (acrylonitrile butadiène-styrène): corps |
| Marquage | CE |
| Catégorie de surtension | Classe II se conformer à CEI 61140 |
| Support de montage | Rail DIN 96 mm |
| [Us] tension d'alimentation | 12...24 V CC |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 0,8 kV |
| Consommation électrique | 250 mA à 12 V 292 mA à 12 V 292 mA à 24 V 354 mA à 24 V |
| Capacité des bornes de serrage | <= 1 x 1,5 mm ² |
| Largeur | 96 mm |
| Hauteur | 96 mm |
| Profondeur | 58,1 mm |
| Poids du produit | 0,4 kg |

Environnement

| | |
|--|--|
| Type de sortie logique | NPN |
| Type de signalisation | 16 alarmes sonores |
| Normes | CEI 60947-5-1 CEI 60947-1 |
| Traitement de protection | TC |
| Température ambiante de stockage | -35...70 °C |
| Température ambiante de fonctionnement | -20...50 °C |
| Degré de protection IP | Monté sur panneau: IP54 se conformer à CEI 60529 |
| Pression acoustique | 0...96 dB (son intermittent ou continu) à 1 m |

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

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 |

Alarme électronique

Dimensions

