

Fiche produit

Caractéristique

XVUC9S

Harmony XVU - colonne - buzzer
configurable noir - IP54 - 70..85dB -
24V - 1,7W



Principales

| | |
|---|-----------------------------|
| gamme de produits | Harmony XVU |
| fonction produit | colonne lumineuse modulaire |
| type de balise et de colonne de signalisation | élément sonore |
| diamètre de fixation | 60 mm |
| nom de composant | XVU |
| couleur du boitier | noir |

Complémentaires

| | |
|-----------------------------|--|
| type de signalisation | buzzer continu ou intermittent |
| matière | PBT (polybutylène téréphthalate) V-0 tenue à la flamme conformément à UL 94 ABS (acrylonitrile butadiène styrène) V-0 tenue à la flamme conformément à UL 94 PC (polycarbonate) V-0 tenue à la flamme conformément à UL 94 |
| localisation sur l'appareil | haut |
| variante de construction | montage du client |
| [Us] tension d'alimentation | 24 V AC/DC |
| puissance dissipée en W | <= 1.7 W |
| niveau acoustique | 85 dB à 1 m |
| fréquence sonore | 2635 Hz |
| consommation électrique | <= 70 mA |
| longueur | 58 mm |
| poids | 0.077 kg |

Environnement

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| certifications du produit | CE CSA RoHS UL |
| température ambiante pour le stockage | -40...70 °C |
| température de fonctionnement | -25...50 °C |

Durabilité de l'offre

| | |
|---------------------------------------|---|
| Statut environnemental | Produit Green Premium |
| RoHS (code date: AnnéeSemaine) | Compliant - since 1422 - |
| REACH | Référence ne contenant pas de SVHC au-delà du seuil |
| Profil environnemental du produit | Disponible |
| Instructions de fin de vie du produit | Disponible |