



Principales

| | |
|---|---|
| Gamme de produit | Harmony XVC4 |
| Type de produit ou équipement | Balise monolithique précâblée complète |
| Type de balise et de colonne de signalisation | 5 unités lumineuses |
| Signalisation sonore | Sans |
| Diamètre de fixation | 40 mm |
| Nom de composant | XVC |
| Nom de l'appareil | XVC |
| Source lumineuse | LED fixe rouge LED fixe orange LED fixe vert LED fixe bleu LED fixe transparent |
| Type de circuit d'alimentation | CA/CC |

Complémentaires

| | |
|--|---|
| Matière | Polycarbonate: unité lumineuse ABS (acrylonitrile butadiène styrène): unité de base PBT + ABS (UL94HB): couvercle supérieur SGP (chromé): tube support |
| Emplacement de montage | Sur tube support, 17 mm |
| Montage du produit | Sur tube support, 17 mm |
| Tension de service (Us) | 24 V |
| Tension de service (Us) | 24 V |
| Section de câble | 0,33 mm ² |
| Jauge AWG | AWG 22 |
| Longueur de câble | 600 mm |
| Marquage | CE |
| [Uimp] tension assignée de tenue aux chocs | 0,8 kV |
| Consommation électrique | 125 mA |
| Fréquence de clignotement | 1 Hz |
| Poids du produit | 0,58 kg |
| Hauteur | 543,5 mm |

Environnement

| | |
|---|---|
| Normes | CEI 61000-6-2 CEI 61000-6-3 |
| Certifications du produit | UL |
| Traitement de protection | TC |
| Température ambiante de stockage | -35...70 °C |
| Température ambiante de fonctionnement | -10...50 °C |
| Classe de protection contre les chocs électriques | Classe I se conformer à CEI 61140 |
| Catégorie de surtension | Classe I se conformer à CEI 61140 |
| Degré de protection IP | IP23 installation de surface verticale se conformer à CEI 60529 |

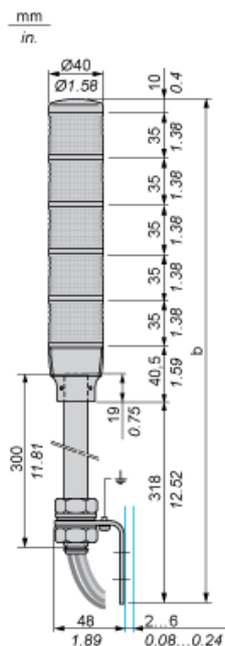
Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|--|
| 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 |

Colonne lumineuse pré-assemblée et pré-câblée avec montage sur tube à équerre

Dimensions

Le schéma ci-dessous illustre la configuration maximale du produit. Sélectionnez le nombre de niveaux en fonction des caractéristiques du produit, de manière à atteindre la dimension b.



| Nombre d'unités lumineuses | b sans buzzer (mm) | b sans buzzer (po.) |
|----------------------------|--------------------|---------------------|
| 1 niveau | 403.50 | 15.89 |
| 2 niveaux | 438.50 | 17.26 |
| 3 niveaux | 473.50 | 18.64 |
| 4 niveaux | 508.50 | 20.02 |
| 5 niveaux | 543.50 | 21.40 |

Colonne lumineuse pré-assemblée et pré-câblée

Montage sur tube à équerre

