



Principal

Fonction produit	Balise monolithique précâblée complète
Type de balise et de colonne de signalisation	3 unités lumineuses
Signalisation sonore	Ronfleur
Diamètre de fixation	40 mm
Nom abrégé de l'appareil	XVC
Source lumineuse	Vert LED permanent ou clignotant Orange LED permanent ou clignotant Rouge LED permanent ou clignotant
Type de circuit d'alimentation	AC/DC

Complémentaire

Matière	Polycarbonate (unité lumineuse) ABS (acrylonitrile butadiène styrène) (unité de base) PBT + ABS (UL94-V0) (couvercle supérieur) SGP (chromé) (tube support)
Emplacement de montage	On support tube, 17 mm
[Us] tension d'alimentation	24 V
Section de câble	0.33 mm ² 0.83 mm ²
Jauge AWG	AWG 18 AWG 22
Longueur de câble	450 mm
Marquage	CE
[Uimp] tension assignée de tenue aux chocs	4 kV
Fréquence de clignotement	1 Hz

Environnement

Normes	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1
Certifications du produit	UL
Traitement de protection	TC
Température ambiante pour le stockage	-35...70 °C
Température de fonctionnement	-10...50 °C
Catégorie de surtension	Classe I EN/IEC 61140
Degré de protection IP	IP23 in installation de surface verticale conformément à EN/IEC 60529 IP54 in installation de surface plate conformément à EN/IEC 60529

Product Life Status : **Commercialisé**