

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 boîtier	noir

Complémentaires

type de signalisation	buzzer continu ou intermittent
matière	PBT (polybutylène téréphtalate) 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 dBà 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

degré de protection IP	IP54
------------------------	------

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