

Fiche produit

Spécifications



balise flash 1 Joule incolore XVE - tube flash - 24 V CA CC - IP 42

XVEL6B7

⚠ La production de ce produit a été arrêtée le: 29 janv. 2021

⚠ Fin de service le: 5 nov. 2020

⚠ Ce produit n'est plus fabriqué.

Principales

Gamme De Produits	Harmony XVE Optimum
Type De Produit Ou De Composant	Balise lumineuse complète
Type De Balise Et De Colonne De Signalisation	1 unité de base 1 unité lumineuse 1 couvercle fixé par vis 1 base de fixation courte
Type De Signalisation	Clignotant
Nom De Composant	XVE
Source Lumineuse	Tube intégral de décharge flash, transparent
Type De Lampe	Tube de décharge flash
[Us] Tension Assignée D'Alimentation	24 V c.a./c.c.

Complémentaires

Diamètre De Fixation	70 mm
Énergie Du Flash	1 J
Mode De Raccordement	Borniers à vis-étrier, <= 1 x 1,5 mm ² avec extrémité de câble
Marquage	CE
Protection Contre Les Courts-Circuits	0,63 A
[Ui] Tension Assignée D'Isolément	250 V conforme à IEC 60947-1
Limite De Tension Nominale	0,85 à 1,1 Un conforme à IEC 60947-5-1
Consommation Électrique	< 145 mA c.a. < 85 mA c.c.
[Uimp] Tension Assignée De Tenue Aux Chocs	4 kV conforme à IEC 60947-1
Fréquence De Clignotement	1 Hz
Largeur Hors Tout Cao	70 mm
Hauteur Hors Tout Cao	129 mm
Profondeur Hors Tout Cao	70 mm
Description Des Bornes Iso N°1	(COM-1)PW (GND)GROUND
Poids Du Produit	0,27 kg

Environnement

Normes	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1
Certifications Du Produit	CSA UL CCC
Température Ambiante Pour Le Stockage	-40...70 °C
Température De Fonctionnement	-25...55 °C
Classe De Protection Contre Les Chocs Électriques	Classe I Assemblage tube aluminium conforme à IEC 61140 Classe I montage sur tube en plastique conforme à IEC 61140
Traitement De Protection	TC
Degré De Protection Ip	IP40 toutes les positions sauf position verticale conforme à IEC 60529 IP42 position verticale conforme à IEC 60529

Développement durable

Le label **Green Premium™ label** est l'engagement de Schneider Electric à fournir des produits aux performances environnementales les meilleures de leur catégorie. **Green Premium** promet le respect des dernières réglementations, la transparence sur les impacts environnementaux, ainsi que les produits circulaires et à faible émission de CO₂.

Le **guide d'évaluation de la durabilité des produits** est un livre blanc qui clarifie les normes mondiales en matière d'écolabel et comment interpréter les déclarations environnementales.

[En savoir plus sur Green Premium >](#)

[Guide pour évaluer la durabilité d'un produit >](#)

Performances en matière de bien-être

 Sans Mercure

 Information Sur Les Exemptions
Rohs [Oui](#)

Directive Rohs Ue Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)
[Déclaration RoHS UE](#)

Régulation Rohs Chine [Déclaration RoHS pour la Chine](#)

Deee Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.
