



FXCS-1B30RL-GL-MBI - Série FXCS, Seal-XM, Iron Dead-End Double 120V Pilot Lt Ctrl Stn, Red & Green Lens e/ Nameplates To Be Specified, Hub Size 1/2" (plaque signalétique à préciser)

Par Killark

No de catalogue FXCS-1B30RL-GL-MBI

Série FXCS - Seal-XM - Poste de commande de veilleuse double 120V à cul-de-sac en fer - scellé en usine - lentille rouge et lentille verte avec plaques signalétiques sur demande - taille de moyeu 1/2 pouce - homologué groupe B.

Caractéristiques

- Incorpore des blocs de contact universels scellés en usine et des dispositifs de veilleuse à LED GOB3.
- Les raccords d'étanchéité externes ne sont généralement pas nécessaires, ce qui réduit le temps et le coût d'installation.
- L'absence de plaque d'étanchéité entre le dispositif électrique et le boîtier arrière permet un câblage direct aux bornes de contact.
- Résistant aux intempéries NEMA 3.
- Le bossage de mise à la terre est fourni dans la boîte d'épissure.
- Vendu en tant qu'unité complète.
- La finition standard est une poudre époxy grise cuite au four pour une résistance ultime à la corrosion.
- Plus d'espace pour le câblage dans la boîte arrière.

Général

Actionneur	Double veilleuse
Ambient Temp. Range	UL : -25 à 40 °C, CSA : -50 à 40 °C, IEC : -20 à 40 °C
Type de boîte arrière	FXB
Numéro de catalogue	FXCS-1B30RL-GL-MBI
Couleur	Rouge-Vert
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Modèle de moyeu	Impasse
Série	Joint-XM
Type	Scellé en usine
CUP	783936000817

Dimensions

Profondeur	4.59
Taille du moyeu	1/2"



Caractéristiques électriques

Intensité nominale	0.025 A
Fréquence nominale	50/60 Hz

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR11714, 2493125
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes B, C, D• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB, IIA• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
Nema Rating	3

Logistique

Scellé en usine	Scellé en usine
-----------------	-----------------

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Certifications - FXCS & XCS Series Auxiliary Devices UL Certification](#)
[Certifications - FXCS Series Factory Sealed Control Stations CSA Certification](#)
[Manuels d'installation - FXCS Seal-XM IOM K1390](#)
[Spécifications - FXCS-1B30RL-GL-MBI](#)
[Spécifications - FXCS Series Factory Sealed Cover Assemblies Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell