



## FXCS-1B13-C-MI - Série FXCS, Seal-XM, fer, contact sec momentané bouton-poussoir simple et témoin lumineux, moyeu 1/2", bouton rouge, lentille transparente

Par Killark

No de catalogue [FXCS-1B13-C-MI](#)

Série FXCS - Seal-XM - Bouton-poussoir simple et témoin lumineux à contact sec en fer - scellé en usine - moyeu 1/2" - bouton rouge - lentille transparente.

### 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

Action	Momentané
Actionneur	Lampe témoin et bouton-poussoir
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-1B13-C-MI
Couleur	B.P. rouge, lumière blanche
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Modèle de moyeu	Impasse
Série	Joint-XM
Type	Scellé en usine
CUP	783936104911



### Dimensions

Profondeur	4.59
Taille du moyeu	1/2"

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	10 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"><li>• Classe I, divisions 1 et 2, groupes C et D</li><li>• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB, IIA</li><li>• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G</li><li>• Classe III, divisions 1 et 2</li></ul>
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 Series Factory Sealed Cover Assemblies Specification Sheet](#)  
[Spécifications - FXCS-1B13-C-MI](#)



Une marque Hubbell