

KILLARK®

FXCS-OB4U - Série FXCS, AL Contact Momentané Double Bouton Poussoir Cvr avec Dispositif, Bouton Vert avec 'Start', Bouton Rouge avec 'Stop', 2NO/2NC Contact Rating

Par Killark

No de catalogue [FXCS-OB4U](#)

Série FXCS - Couvercle de bouton-poussoir double à contact momentané en aluminium avec dispositif - Scellé en usine - Bouton vert avec plaque signalétique "Start" - Bouton rouge avec plaque signalétique "Stop" - Valeur nominale des contacts 2NO/2NC.

Caractéristiques

- Élimine les exigences en matière d'étanchéité externe.
- Coût d'installation réduit.
- Résistant aux intempéries NEMA 3.
- Câblage à code couleur avec plus d'espace de câblage pour faciliter l'installation sur le terrain.
- Vis captives en acier inoxydable pour l'assemblage du couvercle.
- L'accessoire de consignation disponible doit être installé en usine.
- Bossage de mise à la terre pour la mise à la terre dans le boîtier d'épissage.
- Les corps et les couvercles des appareils sont en alliage d'aluminium moulé sans cuivre.
- Les corps des boutons-poussoirs, des sélecteurs et des lampes témoins sont en aluminium sans cuivre.
- L'arbre de commande des boutons-poussoirs et des sélecteurs est en acier inoxydable.

Général

Action	Momentané
Actionneur	Bouton double
Type de boîte arrière	FXB
Numéro de catalogue	FXCS-OB4U
Couleur	<ul style="list-style-type: none">• Vert-Rouge• Vert-Rouge
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Matériau	Aluminium sans cuivre
Nombre de pôles	2
Série	FXCS
Type	
CUP	783936200484



*Image représentative

Dimensions

Dimensions	6,625 po x 6,25 po x 4,125 po
Poids brut avec emballage	2.8
Hauteur	4.125 in
Longueur	6.625 in
Poids	3 lb
Largeur	6.25 in

Caractéristiques électriques

Intensité nominale	10 A
Fréquence nominale	50/60 Hz

Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR11714, LR11712
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, divisions 1 et 2, groupes C et 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
Numéro de dossier UL	E53360, E12379

Logistique

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

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)

[Catalogues - Killark Catalog](#)

[Certifications - FXCS & XCS Series Auxiliary Devices UL](#)

[Certification](#)

[Certifications - FXB, FXCS, & FXS Series Control Stations UL](#)

[Certification](#)

[Certifications - FXCS Series Factory Sealed Control Stations CSA](#)

[Certification](#)

[Manuels d'installation - FXCS IOM K0889 French](#)

[Manuels d'installation - FXCS IOM K0889](#)

[Spécifications - FXCS Series Factory Sealed Cover Assemblies](#)

[Specification Sheet](#)

[Spécifications - FXCS-0B4U](#)

[Spécifications - FXCS-0B4U](#)



Une marque Hubbell

©2024 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés
KILL_CA-FXCS0B4U-SPEC-FR | REV 7/2024