



## Série FXS - Unité d'interrupteur de défaut de terre en bout de ligne - scellé en usine - taille de moyeu 1 pouce - 20A/120Vac/60Hz - réglage de déclenchement de 4-6 milliampères

Par Killark

No de catalogue [FXS-GFI-3020](#)

Série FXS - Disjoncteur de fuite à la terre en aluminium - scellé en usine - taille de moyeu 1 pouce - 20A/120Vac/60Hz - réglage de déclenchement 4-6 Milliamp.

### 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	Boutons poussoirs
Actionneur	Ground Fault Interrupter
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	FXS-GFI-3020
Couleur	Gris
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Nombre de pôles	2
Série	FXS-GFI
Type	Disjoncteur de fuite à la terre en aluminium scellé en usine
CUP	783936198408



\*Image représentative

### Dimensions

Profondeur	5-1/8
Poids brut avec emballage	5

### Caractéristiques électriques

Intensité nominale	20 A
Fréquence nominale	50/60 Hz

### Certifications et conformité

Numéro de dossier CSA	LR11712
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
Numéro de dossier UL	E53360, E10501

### Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)  
[Catalogues - Killark Catalog](#)  
[Spécifications - FXS-GFI-3020](#)  
[Spécifications - FXS Series Factory Sealed Tumbler Switches & GFI Specification Sheet](#)



Une marque Hubbell