

KILLARK®

B7NFD80A

Par Killark
No de catalogue [B7NFD80A](#)

Série B7NFD - Boîtier à interrupteur non fusible compact en aluminium avec interrupteur ABB - 80A/3P/600VAC/50HP Max.



Image représentative

Caractéristiques

- Les boîtiers de taille compacte offrent une grande souplesse d'application et permettent de réaliser des économies par rapport aux tailles standard de l'industrie
- Le nombre réduit de boulons de couvercle réduit le temps d'installation et de maintenance
- Bride avec joint d'étanchéité et joint torique situé à l'intérieur du cercle de boulons pour empêcher l'humidité de pénétrer
- Mécanisme de commande de type poignée rotative avec dispositif de verrouillage en standard
- Les pattes de montage ductiles amovibles s'adaptent aux surfaces de montage irrégulières
- Les corps ont des entrées de conduit percées en haut et en bas et collées pour les connexions électriques, avec des ouvertures personnalisées disponibles
- L'interrupteur certifié ABB UL98 est fourni pour 600 V CA, 30, 60, 60 Hz et 60 Hz.

Générale

Indicateur EU RoHs	Contacter le fabricant
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
Type	Déconnexion sans fusible
Type de montage	Mur
Type d'armoire	Boulonné

Documentation

- [3D Models - B7NFD2 3D Model \(STP\)](#)
- [Certifications - B7MS, B7MSN, & B7NFD Series CSA Certification](#)
- [Customer Notices - Prop 65 Notice](#)
- [Engineering Drawing - B7NFD2 Engineering Drawing \(DWG\)](#)
- [Installation Manuals - B7NFD1-2 IOM K1328](#)
- [Installation Manuals - B7NFD Series IOM K1327](#)
- [Sales Drawings - B7NFD2 Sales Drawing \(PDF\)](#)



Un fier membre de la famille Hubbell.

©2023 Hubbell Incorporated. Tous droits réservés.
KILL_CA-B7NFD80A-SPEC-FR | REV 12/2023