

EXB-FDS-0603P - Série EXB-FDS, Interrupteur-sectionneur à fusible AL, calibre 60 -3 pôles - Conduit supérieur 2", Conduit inférieur 1/2", Calibre de fil #14-4

Par Killark

No de catalogue [EXB-FDS-0603P](#)

Série EXB-FDS - Interrupteur-sectionneur à fusibles en aluminium - Calibre de l'interrupteur 60 -3 pôles - Conduit supérieur 2 pouces - Conduit inférieur 1/2 pouce - Calibre de fil #14-4.

Général

Actionneur	Poignée
Numéro de catalogue	EXB-FDS-0603P
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Type de boîtier	Boulonné
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)
Type de montage	Mur
Nombre de pôles	3
Température de fonctionnement Celsius Max	40 degrés
Série	EXB-FDS
Taille	10" x 10" x 8"
Type	Interrupteur-sectionneur à fusibles en aluminium
CUP	783936012155

Dimensions

Profondeur	12.9375
Poids brut avec emballage	82
Hauteur	15,25 pouces
Poids	82 lb
Largeur	15,25 pouces



Caractéristiques électriques

Intensité nominale	60 A
Fréquence nominale	60 Hz
Tension primaire	600 VAC

Chef d'orchestre

Nombre de fils	4
----------------	---

Certifications et conformité

Numéro de dossier ATEX	PTB 07 ATEX 1024x
Numéro de dossier CSA	LR11716
Cote(s) de dangerosité	<ul style="list-style-type: none">• Classe I, Divisions 1 & 2, Groupes B, C, D• Classe I, zones 1 et 2, groupes IIB+H2, IIA• Classe II, divisions 1 et 2, groupes E, F, G• Classe III, divisions 1 et 2
Nema Rating	3, 4, 4 FOIS, 7(B, C, D), 9(E, F, G)
Numéro de dossier UL	E10514 / E83969 / E12379

Documentation

[Avis aux clients - Prop 65 Notice](#)
[Catalogues - Killark Catalog](#)
[Manuels d'installation - EXB/LT-FDS & NFD IOM K1517](#)
[Spécifications - EXB-FDS-0603P](#)