

EXB-NFD-2003P - Série EXB-NFD, interrupteur-sectionneur 200 Amp 3 pôles, sans fusible

Par Killark

No de catalogue [EXB-NFD-2003P](#)

Série EXB-NFD, interrupteur-sectionneur de 200 ampères à 3 pôles, sans fusible.

Caractéristiques

Les assemblages modifiés selon les normes CENELEC/ATEX conservent leurs certifications nord-américaines.

Général

Numéro de catalogue	EXB-NFD-2003P
Indicateur RoHS de l'UE	Contacter le fabricant
Matériau	Sans aluminium ni cuivre (moins de 4/10 de 1 %)

Type de montage	
Température de fonctionnement Celcius Max	40 degrés
Série	EXB-NFD
Taille	12" x 24" x 8"
Type	
CUP	783936132310

Dimensions

Profondeur	15.9375
Hauteur	28 375 en
Poids	170 lb
Largeur	16.375 et



Caractéristiques électriques

Fréquence nominale	60 Hz
Tension primaire	600 VAC

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 Series Drilling & Tapping IOM K1156](#)
[Manuels d'installation - EXB/LT-FDS & NFD IOM K1517](#)
[Spécifications - EXB-NFD-2003P](#)
[Spécifications - EXB-NFD-2003P](#)