

36156016

Inter-section-fusible FUSERBLOC-CDE D Dir-160A-4P-DIN-Fusible S0

Points forts

- Sécurité renforcée
- Haut pouvoir de coupure
- Plusieurs fonctionnalités pour un usage simplifié

Caractéristiques générales

- Plage de 25 à 400 A.
- Jusqu'à 690 VAC.
- Jusqu'à 100 kA.
- 2P, 3P ou 4P de 25 à 400 disponibles.

Conforme aux normes

- IEC 60947-3
- IEC 60269-1
- IEC 60269-2

Accès à la documentation associée

Les FUSERBLOC à commande directe sont des interrupteurs-sectionneurs fusibles multipolaires à commande manuelle. Ce mécanisme de commande est adapté pour la manoeuvre de l'appareil à l'intérieur d'une enveloppe. Ils assurent la coupure ou la fermeture en charge, le sectionnement de sécurité et la protection contre les surintensités de tout circuit électrique basse tension. Cette gamme se décline en commande directe, en 2, 3 et 4 pôles et de 25 à 400A.

Caractéristiques techniques

Taille fusible	NH0
Nombre de pôles	4
Calibre	160
Туре	I-0
Taille du boitier	4

ETIM - Electrical characteristics

Max. rated operation voltage Ue AC [V]	690
Rated permanent current lu [A]	160
Rated operation power at AC-23, 400 V [kW]	80
Conditioned rated short-circuit current Iq [kA]	100
Number of poles	4

ETIM - Mechanical characteristics

Cable entry	Top/bottom
Equipped with connectors	No
Suitable for floor mounting	Yes
Suitable for front mounting	Yes
Suitable for busbar mounting	No
Degree of protection (IP), front side	IP20

ETIM - Technical features

Version as main switch	Yes
Version as safety switch	Yes
Suitable for fuses	NH0
With error protection	No
Type of electrical connection of main circuit	Bolt connection
Type of control element	Rocker lever
Position control element	Right
Motor drive optional	No
Motor drive integrated	No
Version as emergency stop installation	Yes

Classification

Commerce	
IGCC	5291
Classe ETIM	EC001040
UNSPSC	39122233

Commerce	
Date d'effet	1991-04-25
Date d'obsolescence	2023-12-30
Date d'interdiction	2024-03-30
Pays d'origine	TN
Longueur du produit	0.162
Largeur du produit	0.242
Profondeur du produit	0.173

https://www.socomec.fr/fr/reference/3615 6016

2024-05-05 05:33:53





Poids du produit	2.79
Logistique	
GTIN/EAN	3596031175253
Code douane	8536309090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	2.79
Longueur de l'unité d'emballage	0.26
Largeur de l'unité d'emballage	0.17
Profondeur de l'unité d'emballage	0.165
Normes	
Conformité aux normes	IEC

2024-05-05 05:33:53