

# 38153016

# Inter-section-fusible FUSERBLOC-Fusible CDE G Dir 160A-3P-DIN S0

- Sécurité optimale
- Haut pouvoir de coupure
- Utilisation multiple
- Usage simplifié

## Caractéristiques générales

- Pour fusibles jusqu'à 1250 A.
- Disponibles en 2P, 3P ou 4P.
- Jusqu'à 690 VAC.
- Jusqu'à 100 kA.
- Disponible en versions à commande fronto-latérale droite, commande latérale gauche et commande frontale centrée.

### Conforme aux normes

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

### Accès à la documentation associée

Les FUSERBLOC NFC/DIN sont des interrupteurs-sectionneurs fusibles multipolaires à commande manuelle.

Ils assurent la coupure ou la fermeture en charge, ainsi que le sectionnement de sécurité et la protection contre les surintensités de tout circuit électrique basse

Cette gamme se décline en commande fronto-latérale droite, commande latérale qauche et commande frontale centrée, directe ou extérieure, en 2, 3 et 4 pôles et jusqu'à 1250 A.

Taille fusible	NH0
Nombre de pôles	3
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	3
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	Left
Motor drive optional	No
Motor drive integrated	No

Classification	
UNSPSC	39122233
Classe ETIM	EC001040
IGCC	5291
Commerce	

Yes

# Commerce

Logistique	
Pays d'origine	FR
Date d'effet	2004-05-04

GTIN/EAN	3596031742615
Code douane	8536309090

https://www.socomec.fr/fr/reference/3815 3016

2024-04-29 20:16:36 1/2

Version as emergency stop installation





Unité de contenu	PC	
Poids brut de l'unité d'emballage	7.44	
Longueur de l'unité d'emballage	0.155	
Largeur de l'unité d'emballage	0.18	
Profondeur de l'unité d'emballage	0.213	
Normes		
Conformité aux normes	IEC	

2024-04-29 20:16:36 2/2