

36152015

Inter-section-fusible FUSERBLOC-CDE D Dir-160A-2P-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

<https://www.socomec.fr/fr/reference/36152015>

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	2
Calibre	160
Type	I-0
Taille du boîtier	3

ETIM - Electrical characteristics

Max. rated operation voltage Ue AC [V]	690
Rated permanent current Iu [A]	160
Rated operation power at AC-23, 400 V [kW]	80
Conditioned rated short-circuit current Iq [kA]	50
Number of poles	2

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	NH00
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

UNSPSC	39122233
Classe ETIM	EC001040
IGCC	5291

Commerce

Date d'effet	1992-10-13
Date d'obsolescence	2023-12-30
Date d'interdiction	2024-03-30
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.162
Largeur du produit	0.15
Profondeur du produit	0.173

Poids du produit	1.28
Logistique	
GTIN/EAN	3596031174898
Code douane	8536309090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	1.28
Longueur de l'unité d'emballage	0.154
Largeur de l'unité d'emballage	0.176
Profondeur de l'unité d'emballage	0.214
Normes	
Conformité aux normes	IEC