

38173063

Inter-section-fusible FUSERBLOC-Fusible CDE Cent F Ext&Dir 630A-3P-DIN S3

Points forts

- Sécurité renforcée
- Haut pouvoir de coupure

Caractéristiques générales

- Coupure pleinement apparente.
- Double coupure par phase (amont-aval du fusible)
- Protection contre les surintensités par coupe-circuits fusibles (gG, aM, UR, BS88) à haut pouvoir de coupure (100 kA eff.).
- Protection IP2 avec cache-bornes.
- Encombrement réduit.
- Position TEST qui permet de tester les circuits de commande sans enclencher la puissance grâce à l'utilisation des contacts auxiliaires type U.

Conforme aux normes

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

[Accès à la documentation associée](#)

<https://www.socomec.fr/fr/reference/38173063>

La construction flexible modulable des pôles et du boîtier de commande permet la construction des appareils avec la commande centrée.
Une telle configuration est très avantageuse dans des armoires à fort encombrement ou si l'appareil est monté proche des charnières de la porte.

Caractéristiques techniques

Type de commande	Direct : H1 / External : S3
Taille fusible	NH3
Nombre de pôles	3
Calibre	630
Type	I-0
Taille du boîtier	17

ETIM - Electrical characteristics

Max. rated operation voltage Ue AC [V]	690
Rated permanent current Iu [A]	630
Rated operation power at AC-23, 400 V [kW]	355
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	NH3
With error protection	No
Type of electrical connection of main circuit	Bolt connection
Type of control element	Long turning handle
Position control element	Front side
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	2003-02-28
Pays d'origine	FR

Logistique

GTIN/EAN	3596031659128
Code douane	8536309090
Unité de contenu	PC

Poids brut de l'unité d'emballage	16
Normes	
Conformité aux normes	IEC