

30354016

Interrupteur-sectionneur-fusible FUSERBLOC 4P 160A sous coffret tôle IP65



Points forts

- Sécurité d'utilisation
- Adapté à différents environnements
- Mise en oeuvre facilitée
- Large gamme

Caractéristiques générales

- De 32 à 800 A.
- 3 pôles + neutre non coupé, 4 pôles.
- Protection fusible DIN (BS, nous consulter).
- Poignée noire (sur demande jaune/rouge).
- Triple cadenassage en position OFF.
- Coffret tôle peinte.
- Porte à charnière à serrures double barre.
- Teinte : RAL 7035.
- Préperçages des entrées de câbles (? 63 A) ou tôles presse-étoupes démontables (?100A) haut et bas.

Conforme aux normes

- IEC 60947-3

Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/30354016>

Les interrupteurs-sectionneurs-fusibles sous coffret assurent la coupure, la fermeture en charge des circuits, la protection contre les surintensités ainsi que le sectionnement de sécurité de tout circuit électrique basse tension, en assurant la protection contre le contact avec les parties actives sous tension et contre les éléments environnementaux, tels que la poussière, l'eau et autres dangers. Ils permettent la consignation de l'alimentation au plus près des équipements en toute sécurité.

Caractéristiques techniques

Nombre de pôles	4
Calibre	160
Taille	400x400x210
Taille du boîtier	13

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
Rated short-time withstand current Icw [kA]	22.7
Number of poles	4

ETIM - Mechanical characteristics

Cable entry	Top/bottom
Equipped with connectors	No
Suitable for floor mounting	No
Suitable for front mounting	No
Suitable for busbar mounting	No
Degree of protection (IP), front side	IP65

ETIM - Technical features

Version as main switch	No
Version as safety switch	Yes
Suitable for fuses	NH00
With error protection	No
Type of electrical connection of main circuit	Screw connection
Type of control element	Door coupling rotary drive
Position control element	Front side
Motor drive optional	No
Motor drive integrated	No
Version as emergency stop installation	Yes

Classification

UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC001040
IGCC	5168

Commerce

Date d'effet	2018-06-01
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.4
Largeur du produit	0.4
Profondeur du produit	0.21

Logistique

GTIN/EAN	3596033028892
Code douane	8537109899
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	13.661
Longueur de l'unité d'emballage	0.285
Largeur de l'unité d'emballage	0.455
Profondeur de l'unité d'emballage	0.46
Normes	
Conformité aux normes	IEC