

30354040

Interrupteur-sectionneur-fusible FUSERBLOC 4P 400A 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/30354040>

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

Taille fusible	2
Nombre de pôles	4
Calibre	400
Taille	600x600x300
Taille du boîtier	16

ETIM - Electrical characteristics

Max. rated operation voltage Ue AC [V]	690
Rated permanent current Iu [A]	400
Rated operation power at AC-23, 400 V [kW]	63
Conditioned rated short-circuit current Iq [kA]	100
Rated short-time withstand current Icw [kA]	40
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	NH2
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	0.6
Largeur du produit	0.6
Profondeur du produit	0.3

Logistique

GTIN/EAN	3596033028915
Code douane	8537109899
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.01

Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----