

**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 cadénassage en position OFF.
- Coffret tôle peinte.
- Porte à charnière à serrures double barre.
- Teinte : RAL 7035.
- Préperçages des entrées de câbles ( $\leq 63$  A) ou tôles presse-étoupes démontables ( $\geq 100$ A) 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

Hauteur [mm]	600
Largeur [mm]	600
Profondeur [mm]	300
Taille fusible	2
Nombre de pôles	4
Calibre [A]	400
Taille	600x600x300
Taille du boîtier	16

### ETIM - Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement nominale max. ue en ca [V]	690
Courant permanent nominal iu [A]	400
Puissance de fonctionnement nominale, ca-23, 400 v [kW]	63
Intensité de court-circuit nominale conditionnelle iq [kA]	100
Courant nominal de courte durée admissible icw [kA]	40
Nombre de pôles	4

### ETIM - Caractéristiques mécaniques

Entrée de câble	Haut/bas
Équipée de connecteurs	Non
Adapté à une fixation sur sol	Non
Adapté à une fixation frontale	Non
Adapté à un montage en saillie de barres collectrices	Non
Classe de protection (ip), face avant	IP65

### ETIM - Caractéristiques techniques

Finition interrupteur général	Non
Finition interrupteur de sécurité	Oui
Adapté aux inserts de fusibles	NH2
Avec surveillance des fusibles	Non
Type de raccordement du circuit principal	Connexion par vis
Finition de l'élément d'actionnement	Accouplement de porte
Position de l'élément d'actionnement	Face avant
Commande motorisée en option	Non
Commande motorisée intégrée	Non
Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence	Oui

### Classification

UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC001040
IGCC	5168
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	2018-06-01
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	FR
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596033028915
Code douane	8537109899
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	51
Longueur de l'unité d'emballage [m]	1,2
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0,8
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0,6
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC