

**31173016**

## Interrupteur-sectionneur-fusible FUSERBLOC 3P 160A sous coffret polyester IP55



### Points forts

- Sécurité d'utilisation
- Adaptation à tous les environnements
- Mise en oeuvre facilitée
- Large gamme

### Caractéristiques générales

- De 50 à 160 A.
- 3 pôles, 4 pôles.
- Protection fusible DIN (BS, nous consulter).
- Poignée noire (sur demande jaune/rouge).
- Triple cadencage en position "OFF".
- Coffret polyester.
- Face avant vissée.
- Teinte : RAL 7035.
- Indice de protection : IP55.
- Fixation murale, 4 pattes fournies.

### Conforme aux normes

- IEC 60947-3

### Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/31173016>

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]	540
Largeur [mm]	270
Profondeur [mm]	171
Poids du produit [kg]	6.385
Nombre de pôles	3
Calibre [A]	160
Taille	540x270x171
Taille du boîtier	14

### ETIM - Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement nominale max. ue en ca [V]	690
Courant permanent nominal iu [A]	160
Puissance de fonctionnement nominale, ca-23, 400 v [kW]	160
Courant nominal de courte durée admissible icw [kA]	22.7
Nombre de pôles	3

### ETIM - Caractéristiques mécaniques

Entrée de câble	Haut/bas
Équipée de connecteurs	Non
Adapté à une fixation sur sol	Non
Adapté à une fixation frontale	Oui
Adapté à un montage en saillie de barres collectrices	Non
Classe de protection (ip), face avant	IP55

### ETIM - Caractéristiques techniques

Finition interrupteur général	Non
Finition interrupteur de sécurité	Oui
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	1993-02-16
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	FR
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596031150236
Code douane	8536309000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	7.9
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.37
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.42
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.63
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC