

**30325016**

## Interrupteur-sectionneur SIRCO 3P+N 160A sous coffret tôle poignée noire



### Points forts

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

### Caractéristiques générales

- De 160 à 1600 A.
- 3 pôles + neutre non coupé, 4 pôles.
- Poignée noire (sur demande jaune/rouge).
- Triple cadenassage en position OFF.
- Coffret tôle peinte.
- Porte à charnière à serrures double barre.
- Teinte : RAL 7035.
- Plaques presse-étoupes: haut et bas.
- Indice de protection : IP65.
- Fixation murale, 4 pattes fournies.

### Conforme aux normes

- IEC 60947-3
- IEC 61439
- IEC 60204-1

### Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/30325016>

Les interrupteurs-sectionneurs sous coffret assurent la coupure et la fermeture en charge des circuits, 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

Type de commande	Front
Nombre de pôles	3+N
Calibre	160
Taille	CT43
Type	Steel enclosure LBS
Taille du boîtier	B3

### ETIM - Electrical characteristics

Max. rated operation voltage Ue AC [V]	800
Rated operating voltage [V]	400..415
Rated permanent current Iu [A]	160
Rated permanent current at AC-23, 400 V [A]	160
Rated permanent current at AC-21, 400 V [A]	160
Rated operation power at AC-3, 400 V [kW]	160
Rated short-time withstand current Icw [kA]	7
Rated operation power at AC-23, 400 V [kW]	80
Switching power at 400 V [kW]	80
Number of poles	3

### ETIM - Mechanical characteristics

Suitable for floor mounting	No
Suitable for front mounting 4-hole	No
Suitable for front mounting centre	No
Suitable for distribution board installation	No
Suitable for intermediate mounting	No
Colour control element	Black
Degree of protection (IP), front side	IP65

### ETIM - Technical features

Version as main switch	No
Version as maintenance-/service switch	Yes
Version as safety switch	Yes
Version as emergency stop installation	Yes
Version as reversing switch	No
Number of switches	1
Motor drive optional	No
Motor drive integrated	No
Voltage release optional	No
Device construction	Complete device in housing
Type of control element	Door coupling rotary drive
Interlockable	Yes
Type of electrical connection of main circuit	Bolt connection

### Classification

UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5176
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	2018-06-01
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.4
Largeur du produit	0.3
Profondeur du produit	0.21
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596033028618
Code douane	8537109899
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	10.44
Longueur de l'unité d'emballage	0.28
Largeur de l'unité d'emballage	0.325
Profondeur de l'unité d'emballage	0.45
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC