

**21156403**

## Interrupteur-sectionneur COMO 6P 32A sous coffret poignée jaune/rouge



### Points forts

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

### Caractéristiques générales

- De 20 à 125 A.
- 3, 4, 6 et 8 pôles.
- Couleur jaune/rouge ou grise/bleue.
- Triple cadenassage en position OFF.
- Coffret polycarbonate.
- Face avant vissée.
- Indice de protection : IP65.
- Pré-perçage des entrées de câbles en haut, en bas et sur les cotés.
- Verrouillage de la porte quand l'appareil est en position ON.

### Conforme aux normes

- IEC 60947-3

### Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/21156403>

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	Yellow / red handle
Nombre de pôles	6
Calibre	32
Type	Rotary
Taille du boîtier	2

### ETIM - Electrical characteristics

Max. rated operation voltage Ue AC [V]	690
Rated operating voltage [V]	400..690
Rated permanent current Iu [A]	32
Rated permanent current at AC-23, 400 V [A]	22
Rated permanent current at AC-21, 400 V [A]	32
Rated operation power at AC-3, 400 V [kW]	32
Rated short-time withstand current Icw [kA]	0.64
Rated operation power at AC-23, 400 V [kW]	11.5
Switching power at 400 V [kW]	11.5
Conditioned rated short-circuit current Iq [kA]	8
Number of poles	6

### ETIM - Mechanical characteristics

Suitable for floor mounting	Yes
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	Red
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	2
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	Screw connection

### Classification

UNSPSC	39122205
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5176
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	2017-01-16
Pays d'origine	DE
Longueur du produit	0.2
Largeur du produit	0.146
Profondeur du produit	0.15
Poids du produit	0.81
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596033000829
Code douane	8537109899
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.81
Longueur de l'unité d'emballage	0.155
Largeur de l'unité d'emballage	0.15
Profondeur de l'unité d'emballage	0.205
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC