

3V513040

Coffret de sécurité ATEX en tôle 3P 400A raccordement bas/bas



Points forts

- Sécurisation des interventions
- Coupure des charges inductives (AC23)
- Conception robuste
- Indice de protection IP65

Caractéristiques générales

- Equipés d'interrupteurs-sectionneurs à coupure visible SIDER.
- Coffrets réalisés en acier galvanisé.
- Disponibles en version BB.
- Double verrouillage.
- Coupure visible.
- Equipés de poignée type S de couleur rouge.
- Deux barrettes de mise à la terre permettant le raccordement sont disponibles dans le coffret.
- Écran de protection des parties actives.
- Environnement ATEX.

Conforme aux normes

- IEC 60204-1
- IEC 61439-2
- IEC 60947-3
- IEC 60364
- Directive ATEX 2014/34/UE

Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/3V513040>

Les coffrets ATEX équipés d'interrupteurs SOCOMEC assurent la coupure d'urgence, la coupure pour entretien mécanique et le sectionnement de sécurité à proximité de tout circuit terminal basse tension en zone à risque d'explosion.

Caractéristiques techniques	
Type de commande	Side
Nombre de pôles	3
Calibre	400
Type	Steel safety enclosure
ETIM - Electrical characteristics	
Max. rated operation voltage Ue AC [V]	690
Rated operating voltage [V]	400..690
Rated permanent current Iu [A]	400
Number of poles	3
ETIM - Mechanical characteristics	
Suitable for floor mounting	No
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
Commerce	
Date d'effet	2005-04-15
Pays d'origine	FR
Logistique	
GTIN/EAN	3596031786275
Code douane	8536508090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	48
Longueur de l'unité d'emballage	0.53
Largeur de l'unité d'emballage	0.6
Profondeur de l'unité d'emballage	0.8
Normes	
Conformité aux normes	IEC