

21113005

Interrupteur-sectionneur COMO 3P 50A pour commande directe



Les COMO assurent la coupure et la fermeture sous tous types de charge et le sectionnement de sécurité de tout circuit électrique basse tension, notamment des circuits de commande machine.

Points forts

- Facilité de montage
- Compacité
- Sécurité

Caractéristiques générales

- 2 positions stables (I, 0).
- Double coupure par phase.
- Coupure pleinement apparente.
- Contacts pastillés.
- Cadenassage en position 0.
- Appareils et accessoires IP20.

Conforme aux normes

- IEC 60947-3
- UL 60947-4-1
- GB/T 14048.3

Accès à la documentation associée

Caractéristiques techniques

Longueur du produit [mm]	45
Largeur du produit [mm]	74.5
Profondeur du produit [mm]	44
Poids du produit [kg]	0.15
Type de commande	K1-Direct
Nombre de pôles	3
Tension nominale	400..690 VAC
Calibre [A]	50 (UL) 63 (IEC)
Type	Montage sur fond d'armoire pour commande directe
Taille du boîtier	COMO

ETIM - Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement nominale max. ue en ca [V]	690
Tension de fonctionnement normale [V]	400..690
Courant permanent nominal iu [A]	63
Courant permanent nominal, AC-23, 400 V [A]	41
Courant permanent nominal , ca-21, 400 v [A]	63
Puissance de fonctionnement nominale, ca-3, 400 v [kW]	63
Courant nominal de courte durée admissible icw [kA]	1
Puissance de fonctionnement nominale, ca-23, 400 v [kW]	22
Puissance de commutation à 400 v [kW]	22
Intensité de court-circuit nominale conditionnelle iq [kA]	8
Nombre de pôles	3

ETIM - Caractéristiques mécaniques

Adapté à une fixation sur sol	Non
Adapté à une fixation frontale à 4 trous	Non
Adapté à une fixation frontale centrale	Non
Adapté à un montage en distributeur	Non
Adapté à un montage intermédiaire	Oui
Couleur de l'élément d'actionnement	Autre
Classe de protection (ip), face avant	IP20

ETIM - Caractéristiques techniques

Finition interrupteur général	Non
Finition interrupteur de maintenance/réparation	Oui
Finition interrupteur de sécurité	Oui
Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence	Oui
Finition de l'inverseur	Non
Nombre de commutateurs	1

Commande motorisée en option	Non
Commande motorisée intégrée	Non
Déclencheur voltométrique en option	Non
Type de construction de l'appareil	Technique d'encastrement fixe
Finition de l'élément d'actionnement	Autre
Verrouillable	Oui
Type de raccordement du circuit principal	Connexion par vis
Classification	
UNSPSC	39122233
Classe ETIM	EC000216
IGCC	5290
Commerce	
Date d'effet	2016-02-29
Pays d'origine	DE
Logistique	
GTIN/EAN	3596032965532
Code douane	8536508090
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	0.15
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.13
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.27
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.28
Normes	
Conformité aux normes	IEC