





## SAFETY SWITCHES 100A - 3P - 205X155X125





Industriel > Interrupteurs rotatifs > Sectionneurs à commutateur rotatif > Interrupteurs de sÉcuritÉ > Interrupteur-sectionneur > Sectionneurs 16 a  $\div$  100 a

#### Symboles/marques/approbations techniques

67   K08   GWT   C E   RoHS II   MA
-------------------------------------

#### **Normes**

IEC947-3 EN60947-3 UL508



#### **Etim**

# GROUP EG000017 - Appareillage industriel basse tension CLASS EC000216 - Interrupteur-sectionneur

Nombre de pôles	3	Largeur	155 mm	<b>Hauteur</b> 205 mm
Profondeur	125 mm	Finition interrupteur général	No	Finition interrupteur de maintenance/réparation
Finition interrupteur de sécurité	Oui	Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence	No	Finition de l'inverseur No
Nombre de commutateurs	1	Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA	690 V	Tension de fonctionnement normale 230-690 V
Courant permanent nominal lu	100 A	Courant permanent nominal, CA-21, 400 V	67 A	Courant permanent nominal , CA-21, 400 V
Puissance de fonctionnement nominale, CA-3, 400 V	30 kW	Courant nominal de courte durée admissible lcw	1500 A	Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V
Puissance de commutation à 400 V	37 kW	Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq	10 kA	Nombre de contacts auxiliaires à ouverture
Nombre de contacts auxiliaires à fermeture	0	Nombre de contacts auxiliaires à deux directions	0	Commande motorisée en option No
Commande motorisée intégrée	No	Déclencheur voltmétrique en option	No	Type de construction de l'appareil Appareil complet installé dans un boîtier
Adapté à une fixation sur sol	No	Adapté à une fixation frontale à 4 trous	Oui	Adapté à une fixation frontale centrale No
Adapté à un montage en distributeur	No	Adapté à un montage intermédiaire	No	Couleur de l'élément d'actionnement Rouge
	de dispositif ctionnement	Verrouillable	Oui	Type de raccordement du circuit principal Serre-câble
Avec un câblage préparé	No	Classe de protection (IP), face avant	IP67	

### Caractéristiques techniques

taille 205x155x125 mm

#### Code à barres



8053676575770

Unit

1 NR

0.2x0.154x0.145 [m]

0.935 [kg]



8059307215466

Cardboard

10 NR

0.605x0.4x0.35 [m]

9.35 [kg]