

**EC661254E**

**SAFETY SWITCHES 125A - 4P -  
220X300X170**



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA EC REPRESENTATIVE IMAGE

Industriel > Commutateurs rotatifs > Sectionneurs à commutateur rotatif > Urgence > Interrupteur-sectionneur

**Symboles/marques/approbatons techniques**



**Normes**

IEC947-3 EN60947-3 UL508

**Etim**

**GROUP EG000017 - Appareillage industriel basse tension**

**CLASS EC000216 - Interrupteur-sectionneur**

<b>Nombre de pôles</b>	4	<b>Largeur</b>	232 mm	<b>Hauteur</b>	310 mm
<b>Profondeur</b>	175 mm	<b>Finition interrupteur général</b>	No	<b>Finition interrupteur de maintenance/réparation</b>	No
<b>Finition interrupteur de sécurité</b>	Oui	<b>Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence</b>	No	<b>Finition de l'inverseur</b>	No
<b>Nombre de commutateurs</b>	1	<b>Tension de fonctionnement nominale max. Ue en CA</b>	690 V	<b>Tension de fonctionnement normale</b>	230-690 V
<b>Courant permanent nominal Iu</b>	125 A	<b>Courant permanent nominal, CA-21, 400 V</b>	100 A	<b>Courant permanent nominal, CA-21, 400 V</b>	125 A
<b>Puissance de fonctionnement nominale, CA-3, 400 V</b>	35 kW	<b>Courant nominal de courte durée admissible Icw</b>	3000 A	<b>Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V</b>	48 kW
<b>Puissance de commutation à 400 V</b>	48 kW	<b>Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq</b>	10 kA	<b>Nombre de contacts auxiliaires à ouverture</b>	0
<b>Nombre de contacts auxiliaires à fermeture</b>	0	<b>Nombre de contacts auxiliaires à deux directions</b>	0	<b>Commande motorisée en option</b>	No
<b>Commande motorisée intégrée</b>	No	<b>Déclencheur voltométrique en option</b>	No	<b>Type de construction de l'appareil</b>	Appareil complet installé dans un boîtier
<b>Adapté à une fixation sur sol</b>	No	<b>Adapté à une fixation frontale à 4 trous</b>	Oui	<b>Adapté à une fixation frontale centrale</b>	No
<b>Adapté à un montage en distributeur</b>	No	<b>Adapté à un montage intermédiaire</b>	No	<b>Couleur de l'élément d'actionnement</b>	Rouge
<b>Finition de l'élément d'actionnement</b>	Type de dispositif d'actionnement	<b>Verrouillable</b>	Oui	<b>Type de raccordement du circuit principal</b>	Serre-câble
<b>Avec un câblage préparé</b>	No	<b>Classe de protection (IP), face avant</b>	IP55		

## Caractéristiques techniques

taille 310x232x175

## Code à barres



8053676579426

**Unit**

1 NR

0.39x0.295x0.21 [m]

2.059 [kg]