

EC660804E



SAFETY SWITCHES 80A - 4P - 205X155X125

Industriel > Commutateurs rotatifs > Sectionneurs à commutateur rotatif > Urgence > Sectionneur



IMMAGINE RAPPRESENTATIVA REPRESENTATIVE IMAGE

Symboles/marques/approptions techniques

| | | | |
|------|------|----------|--|
| IP65 | IK08 | GWT 650° | |
|------|------|----------|--|

Normes

IEC947-3 EN60947-3 UL508

Etim

GROUP EG000017 - Appareillage industriel basse tension

CLASS EC000216 - Interrupteur-sectionneur

| | | | | | |
|--|--------|--|---|--|-----------------------------------|
| Hauteur | 205 mm | Largeur | 155 mm | Profondeur | 125 mm |
| Nombre de pôles | 4 | Finition interrupteur général | No | Finition interrupteur de maintenance/réparation | No |
| 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 | Courant permanent nominal lu | 80 A |
| Courant permanent nominal, CA-21, 400 V | 60 A | Courant permanent nominal, CA-21, 400 V | 80 A | Puissance de fonctionnement nominale, CA-3, 400 V | 25 kW |
| Courant nominal de courte durée admissible Icw | 1500 A | Puissance de fonctionnement nominale, CA-23, 400 V | 33 kW | Puissance de commutation à 400 V | 33 kW |
| Intensité de court-circuit nominale conditionnelle Iq | 10 kA | Nombre de contacts auxiliaires à ouverture | 0 | 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 | Finition de l'élément d'actionnement | Type de dispositif d'actionnement |
| Verrouillable | Oui | Type de raccordement du circuit principal | Serre-câble | Avec un câblage préparé | No |
| Classe de protection (IP), face avant | IP65 | Tension de fonctionnement normale | 230-690 V | | |

Caractéristiques techniques

Colore

Code à barres



8059307215442

10 NR

0.605x0.4x0.35 [m]

9.35 [kg]



8053676575732

1 NR

0.2x0.154x0.145 [m]

0.935 [kg]