

**32733008**

## Coffret de sécurité tôle 3P 80A raccordement Bas/Bas poignée latérale



### Points forts

- Sécurité des opérateurs
- Mise en œuvre rapide et facile
- Robustesse du produit
- Continuité d'exploitation

### Caractéristiques générales

- Robustesse du coffret de sécurité en tôle d'acier.
- Equipés d'interrupteurs-sectionneurs à coupure visible SIDER.
- Equipés d'une poignée métallique.
- Double verrouillage.
- Auxiliaire de commande.
- Raccordement par bornes à cage, soit directement sur les plages.
- Une barrette de mise à la terre permettant le raccordement est disponible dans le coffret.
- Écran de protection des parties actives.

### Conforme aux normes

- IEC 60947-3
- IEC 61439-2
- IEC 60204-1
- IEC 60364

### Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/32733008>

Les coffrets de sécurité équipés d'interrupteurs SOCOMECE assurent la coupure d'urgence, la coupure pour entretien mécanique, le sectionnement de sécurité et la consignation à proximité de tout circuit terminal basse tension.

### Caractéristiques techniques

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Type de commande | Latéral                      |
| Nombre de pôles  | 3                            |
| Calibre [A]      | 80                           |
| Type             | Coffrets de sécurité en tôle |

### 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]                       | 80       |
| Courant permanent nominal , ca-21, 400 v [A]           | 80       |
| Puissance de fonctionnement nominale, ca-3, 400 v [kW] | 80       |
| Nombre de pôles  | 3        |

### ETIM - Caractéristiques mécaniques

|  |       |
|--|-------|
| Adapté à une fixation sur sol            | Non   |
| Adapté à une fixation frontale à 4 trous | Oui   |
| Adapté à une fixation frontale centrale  | Non   |
| Adapté à un montage en distributeur      | Non   |
| Adapté à un montage intermédiaire        | Non   |
| Couleur de l'élément d'actionnement      | Rouge |
| Classe de protection (ip), face avant    | IP65  |

### 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                    | Dispositif complet dans le boîtier |
| Finition de l'élément d'actionnement                  | Accouplement de porte              |
| Verrouillable   | Oui                                |
| Type de raccordement du circuit principal             | Connexion par boulon               |

### Classification

|             |          |
|-------------|----------|
| UNSPSC      | 39122205 |
| Classe ETIM | EC000216 |
| IGCC        | 5176     |

### Commerce

|  |               |
|--|---------------|
| Date d'effet                           | 2015-02-05    |
| Code cycle de vie                      | 40            |
| Pays d'origine                         | FR            |
| <b>Logistique</b>                      |               |
| GTIN/EAN                               | 3596032844738 |
| Code douane                            | 8536508000    |
| Unité de contenu                       | PC            |
| Poids brut de l'unité d'emballage [kg] | 9             |
| Longueur de l'unité d'emballage [m]    | 0.405         |
| Largeur de l'unité d'emballage [m]     | 0.31          |
| Profondeur de l'unité d'emballage [m]  | 0.27          |
| <b>Normes</b>                          |               |
| Conformité aux normes                  | IEC           |