

30355010

Interrupteur-sectionneur-fusible FUSERBLOC 3P+N 100A sous coffret tôle IP65



Points forts

- Sécurité d'utilisation
- Adapté à différents environnements
- Mise en oeuvre facilitée
- Large gamme

Caractéristiques générales

- De 32 à 800 A.
- 3 pôles + neutre non coupé, 4 pôles.
- Protection fusible DIN (BS, nous consulter).
- Poignée noire (sur demande jaune/rouge).
- Triple cadénassage en position OFF.
- Coffret tôle peinte.
- Porte à charnière à serrures double barre.
- Teinte : RAL 7035.
- Préperçages des entrées de câbles (≤ 63 A) ou tôles presse-étoupes démontables (≥ 100 A) haut et bas.

Conforme aux normes

- IEC 60947-3

Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/30355010>

Les interrupteurs-sectionneurs-fusibles sous coffret assurent la coupure, la fermeture en charge des circuits, la protection contre les surintensités ainsi que le sectionnement de sécurité de tout circuit électrique basse tension, en assurant la protection contre le contact avec les parties actives sous tension et contre les éléments environnementaux, tels que la poussière, l'eau et autres dangers.

Ils permettent la consignation de l'alimentation au plus près des équipements en toute sécurité.

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------|-------------|
| Hauteur [mm] | 400 |
| Largeur [mm] | 300 |
| Profondeur [mm] | 210 |
| Taille fusible | 22x58 |
| Nombre de pôles | 3+N |
| Calibre [A] | 100 |
| Taille | 400x300x210 |
| Taille du boîtier | 13 |

ETIM - Caractéristiques électriques

| | |
|--|-----|
| Tension de fonctionnement nominale max. ue en ca [V] | 690 |
| Courant permanent nominal iu [A] | 100 |
| Puissance de fonctionnement nominale, ca-23, 400 v [kW] | 51 |
| Intensité de court-circuit nominale conditionnelle iq [kA] | 100 |
| Courant nominal de courte durée admissible icw [kA] | 20 |
| Nombre de pôles | 3 |

ETIM - Caractéristiques mécaniques

| | |
|---|----------|
| Entrée de câble | Haut/bas |
| Équipée de connecteurs | Non |
| Adapté à une fixation sur sol | Non |
| Adapté à une fixation frontale | Non |
| Adapté à un montage en saillie de barres collectrices | Non |
| Classe de protection (ip), face avant | IP65 |

ETIM - Caractéristiques techniques

| | |
|---|-----------------------|
| Finition interrupteur général | Non |
| Finition interrupteur de sécurité | Oui |
| Adapté aux inserts de fusibles | 22x58 mm |
| Avec surveillance des fusibles | Non |
| Type de raccordement du circuit principal | Connexion par vis |
| Finition de l'élément d'actionnement | Accouplement de porte |
| Position de l'élément d'actionnement | Face avant |
| Commande motorisée en option | Non |
| Commande motorisée intégrée | Non |
| Finition interrupteur de dispositif d'arrêt d'urgence | Oui |

Classification

| | |
|--|---------------|
| UNSPSC | 39122205 |
| Classe ETIM | EC001040 |
| IGCC | 5168 |
| Commerce | |
| Date d'effet | 2018-06-01 |
| Code cycle de vie | 40 |
| Pays d'origine | FR |
| Logistique | |
| GTIN/EAN | 3596033028960 |
| Code douane | 8537109899 |
| Unité de contenu | PC |
| Poids brut de l'unité d'emballage [kg] | 11.354 |
| Longueur de l'unité d'emballage [m] | 0.28 |
| Largeur de l'unité d'emballage [m] | 0.325 |
| Profondeur de l'unité d'emballage [m] | 0.455 |
| Normes | |
| Conformité aux normes | IEC |