

**36503026**

## Inter-section-fusible coup visi FUSOMAT ST bobine-CDE F Ext&Dir-250A-3P-DIN S1



### Points forts

- Déclenchement automatique
- Sécurité optimale
- Haut pouvoir de coupure

### Caractéristiques générales

- Pour fusibles industriels jusqu'à 1250 A.
- Disponibles en 3P ou 4P.
- Poignée de commande directe ou extérieure.
- Contact auxiliaire en option.

### Conforme aux normes

- IEC 60947-3

### Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/36503026>

Les FUSOMAT sont des interrupteurs-sectionneurs fusibles à commande frontale ou latérale manuelle qui peuvent être déclenchés à distance. Ils assurent la manoeuvre en charge, le sectionnement de sécurité et la protection contre les surcharges et les courts-circuits de tout circuit électrique basse tension. Ils peuvent assurer l'ouverture automatique du circuit en association avec :

- détecteur fusion fusible (voir DDMM ou FMD),
- relais thermique,
- relais différentiel (voir RESYS),
- autres dispositifs de protection.

### Caractéristiques techniques

Taille fusible	NH1
Nombre de pôles	3
Calibre [A]	250
Type	I-0-Test

### ETIM - Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement nominale max. ue en ca [V]	690
Courant permanent nominal iu [A]	250
Nombre de pôles	3

### ETIM - Caractéristiques mécaniques

Entrée de câble	Haut/bas
Équipée de connecteurs	Non
Adapté à une fixation sur sol	Oui
Adapté à une fixation frontale	Oui
Adapté à un montage en saillie de barres collectrices	Non
Classe de protection (ip), face avant	IP20

### ETIM - Caractéristiques techniques

Finition interrupteur général	Oui
Finition interrupteur de sécurité	Oui
Adapté aux inserts de fusibles	NH1
Avec surveillance des fusibles	Non
Type de raccordement du circuit principal	Connexion par boulon
Finition de l'élément d'actionnement	Poignée longue
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	39122233
Classe ETIM	EC001040
IGCC	5291

### Commerce

Date d'effet	1992-01-22
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	FR

### Logistique

GTIN/EAN	3596031185641
Code douane	8536309000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	7.99
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.405
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.267
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.305

### Normes

Conformité aux normes	IEC
-----------------------	-----