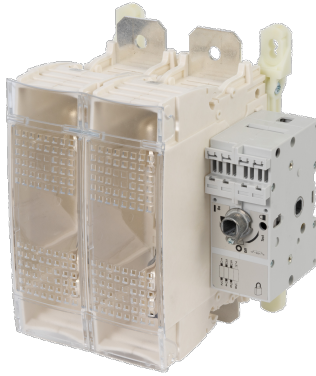


38312038

Inter-section-fusible FUSERBLOC-Fusible CDE F/L D Ext&Dir 400A-2P-DIN S2



Points forts

- Sécurité optimale
- Haut pouvoir de coupure
- Utilisation multiple
- Usage simplifié

Caractéristiques générales

- Pour fusibles jusqu'à 1250 A.
- Disponibles en 2P, 3P ou 4P.
- Jusqu'à 690 VAC.
- Jusqu'à 100 kA.
- Disponible en versions à commande fronto-latérale droite, commande latérale gauche et commande frontale centrée.

Conforme aux normes

- IEC 60947-3
- IEC 60269-1
- IEC 60269-2

Accès à la documentation associée



<https://www.socomec.fr/fr/reference/38312038>

Les FUSERBLOC NFC/DIN sont des interrupteurs-sectionneurs fusibles multipolaires à commande manuelle.

Ils assurent la coupure ou la fermeture en charge, ainsi que le sectionnement de sécurité et la protection contre les surintensités de tout circuit électrique basse tension.

Cette gamme se décline en commande fronto-latérale droite, commande latérale gauche et commande frontale centrée, directe ou extérieure, en 2, 3 et 4 pôles et jusqu'à 1250 A.

Caractéristiques techniques

Hauteur [mm]	205
Profondeur [mm]	149
Poids du produit [kg]	5.89
Type de commande	Direct : H12 / Externe : S2
Taille fusible	NH2
Nombre de pôles	2
Calibre [A]	400
Type	I-0-Test
Taille du boîtier	16

Durabilité Environnementale

Changement climatique - Total - Du berceau à la tombe [kg CO ₂ eq.]	321
Changement climatique - Total - Du berceau à la porte [kg CO ₂ eq.]	56
SVHC > 0,1% de la masse ?	Non
RoHS applicable ?	Vrai

ETIM - Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement nominale max. ue en ca [V]	690
Courant permanent nominal iu [A]	400
Puissance de fonctionnement nominale, ca-23, 400 v [kW]	220
Intensité de court-circuit nominale conditionnelle iq [kA]	50
Nombre de pôles	2

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	NH2
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	
Description	Interrupteur sectionneur fusible FUSERBLOC 400A 2 pôles, 690Vac, fusibles DIN NH2, positions I-0-Test, boîtier taille 16, poignée directe frontale, poignée extérieure frontale et latérale droite, non inclus
Date d'effet	2008-06-26
Code cycle de vie	40
Pays d'origine	FR
Logistique	
GTIN/EAN	3596031927265
Code douane	8536309000
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage [kg]	5.819
Longueur de l'unité d'emballage [m]	0.305
Largeur de l'unité d'emballage [m]	0.4
Profondeur de l'unité d'emballage [m]	0.475
Normes	
Conformité aux normes	IEC UL