

# 36156006

# Inter-section-fusible FUSERBLOC-CDE D Dir-63 A-4P-DIN-Fusible S00C

#### Points forts

- Sécurité renforcée
- Haut pouvoir de coupure
- Plusieurs fonctionnalités pour un usage simplifié

# Caractéristiques générales

- Plage de 25 à 400 A.
- Jusqu'à 690 VAC.
- Jusqu'à 100 kA.
- 2P, 3P ou 4P de 25 à 400 disponibles.

#### Conforme aux normes

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

## Accès à la documentation associée

Les FUSERBLOC à commande directe sont des interrupteurs-sectionneurs fusibles multipolaires à commande manuelle. Ce mécanisme de commande est adapté pour la manoeuvre de l'appareil à l'intérieur d'une enveloppe. Ils assurent la coupure ou la fermeture en charge, le sectionnement de sécurité et la protection contre les surintensités de tout circuit électrique basse tension. Cette gamme se décline en commande directe, en 2, 3 et 4 pôles et de 25 à 400A.

# Caractéristiques techniques

Taille fusible	NH00C
Nombre de pôles	4
Calibre	63
Туре	I-0
Taille du boitier	2

## **ETIM - Electrical characteristics**

Max. rated operation voltage Ue AC [V]	690
Rated permanent current lu [A]	63
Rated operation power at AC-23, 400 V [kW]	30
Conditioned rated short-circuit current Iq [kA]	100
Number of poles	4

#### **ETIM - Mechanical characteristics**

Cable entry	Top/bottom
Equipped with connectors	No
Suitable for floor mounting	Yes
Suitable for front mounting	Yes
Suitable for busbar mounting	No
Degree of protection (IP), front side	IP20

# **ETIM - Technical features**

1		
	Version as main switch	Yes
	Version as safety switch	Yes
	Suitable for fuses	NHC00
	With error protection	No
	Type of electrical connection of main circuit	Frame clamp
	Type of control element	Rocker lever
	Position control element	Right
	Motor drive optional	No
	Motor drive integrated	No
	Version as emergency stop installation	Yes

## Classification

Classe ETIM EC001040   IGCC 5291	Commerce	
Classe ETIM EC001040	IGCC	5291
	Classe ETIM	EC001040
UNSPSC 39122233	UNSPSC	39122233

Commerce	
Date d'effet	1991-04-25
Date d'obsolescence	2023-12-30
Date d'interdiction	2024-03-30
Pays d'origine	FR
Longueur du produit	0.118
Largeur du produit	0.165
Profondeur du produit	0.134

https://www.socomec.fr/fr/reference/3615 6006

2024-05-05 02:30:48





Poids du produit	1.435
Logistique	
GTIN/EAN	3596031175208
Code douane	8536303099
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	1.435
Longueur de l'unité d'emballage	0.109
Largeur de l'unité d'emballage	0.132
Profondeur de l'unité d'emballage	0.177
Normes	
Conformité aux normes	IEC

2/024-05-05 02:30:48