

36152024

Interr. sezion. fusibile FUSERBLOC-com. D Dir-250A-2P-DIN-fusibile S1

Strong points

- Maggiore sicurezza
- Elevato potere di interruzione
- Molteplici funzioni per un uso semplificato

General characteristics

- Da 25 a 400 A.
- Fino a 690 VAC.
- Fino a 100 kA.
- Disponibile in versione 2P, 3P o 4P da 25 a 400.

Compliance with standards

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

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/36152024>

I FUSERBLOC sono interruttori di manovra - sezionatori con fusibili multipolari a comando manuale. Eseguono l'apertura o la chiusura sotto carico e garantiscono il sezionamento in sicurezza e la protezione dalle sovracorrenti di qualsiasi circuito elettrico a bassa tensione.

Caratteristiche tecniche

Taglia del fusibile	NH1
Numero di poli	2
Corrente nominale	250
Tipo	I-0
Taglia della scatola	5

Classificazione

UNSPSC	39122233
Classe ETIM	EC001040
IGCC	5291

Commercio

Validity starting date prod	1992-09-29
Data d'obsolescenza	2023-12-30
Data di interdizione	2024-03-30
Paese d'origine	FR
Lunghezza dell'unità di prodotto	0.195
Larghezza dell'unità di prodotto	0.253
Profondità dell'unità di prodotto	0.173
Peso	2.54

ETIM - Electrical characteristics

Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC [V]	690
Corrente nominale permanente Iu [A]	250
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	132
Corrente di corto circuito nominale condizionale Iq [kA]	100
Numero di poli	2

ETIM - Mechanical characteristics

Ingresso del cavo	Top/bottom
Dotato di connettori	No
Adatto per fissaggio a pavimento	Yes
Adatto per fissaggio frontale	Yes
Adatto per installazione con sbarra collettiva	No
Grado di protezione (IP), lato frontale	IP20

ETIM - Technical features

Esecuzione come interruttore principale	Yes
Esecuzione come interruttore di sicurezza	Yes
Adatto per fusibili	NH1
Con monitoraggio fusibili	No
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Bolt connection
Tipologia di azionamento	Rocker lever
Posizione dell'elemento di azionamento	Right
Azionamento a motore opzionale	No

Azionamento a motore integrato	No
Esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza	Yes
Logistics	
GTIN/EAN	3596031174911
Customs number	8536309090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	2.54
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.34
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.215
Profondità dell'unità di imballaggio	0.2
Norme	
Conformità alle norme	IEC