

38DR4160

Sezionatore DC LMDC FUSERBLOC 2x160A 00 Carica P-com. F DIR-1600A-4(2x2)P- K/110

Strong points

- Semplice e compatta
- Pre-carico automatico
- Manutenzione ottimizzata
- Maggiore sicurezza

General characteristics

- Per fusibili ultra-rapidi fino a 1600 A.
- Fino a 1250 VDC.
- Fino a 100 kA.
- Categoria di impiego DC 20B.
- 2 poli di alimentazione + 2 poli di pre-carico.

Compliance with standards

- IEC 60947-3

Link to the reference

<https://www.socomec.it/it/reference/38DR4160>

Le unità FUSERBLOC DRIVE con comando manuale frontale sono interruttori-sezionatori combinati con fusibili multipolari DC.

Garantiscono la protezione da sovracorrente di qualsiasi circuito elettrico a bassa tensione per carichi capacitivi (condensatore) limitando l'elevata corrente di spunto durante l'accensione del circuito e sono progettati per eseguire la manutenzione di azionamenti a velocità variabile DC/AC o di inverter fotovoltaici senza spegnere l'intera installazione.

Questa gamma è disponibile con funzionamento diretto ed esterno, in 2 poli di alimentazione + 2 poli di pre-carico*, fino a 1600 A.

*Contattateci per la versione con 1 polo di pre-carico e/o per la versione UL.

Caratteristiche tecniche

Taglia del fusibile	NH4 - K110
Numero di poli	4(2x2)
Corrente nominale	1600
Tipo	I-0
Taglia della scatola	3

Classificazione

UNSPSC	39122233
Classe ETIM	EC001040
IGCC	5291

Commercio

Validity starting date prod	2011-11-04
Paese d'origine	FR

ETIM - Electrical characteristics

Max. tensione d'esercizio nominale Ue per AC [V]	690
Corrente nominale permanente Iu [A]	1600
Numero di poli	4

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 collettore	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	NH3
Con monitoraggio fusibili	No
Tipo di collegamento circuito elettrico principale	Bolt connection
Tipologia di azionamento	Long turning handle
Posizione dell'elemento di azionamento	Front side
Azionamento a motore opzionale	No
Azionamento a motore integrato	No
Esecuzione come dispositivo di arresto d'emergenza	Yes

Logistics

GTIN/EAN	3596032631468
Customs number	8536309090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	48
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.52
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.6
Profondità dell'unità di imballaggio	0.8

Norme

Conformità alle norme	IEC
-----------------------	-----