

**38DR2063**
**Interr.sez. fus DC LMDC FUSERBLOC+2x160A 00 Carica P com. F Dir 630A-2P-DIN- S3**
**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/38DR2063>

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	NH3
Numero di poli	2
Corrente nominale	630
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]	630
Potenza d'esercizio nominale per AC-23, 400V [kW]	355
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	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
<b>Logistics</b>	
GTIN/EAN	3596032631420
Customs number	8536309090
Unità di prezzo	PC
Peso dell'unità di imballaggio	12
Lunghezza dell'unità di imballaggio	0.29
Larghezza dell'unità di imballaggio	0.415
Profondità dell'unità di imballaggio	0.538
<b>Norme</b>	
Conformità alle norme	IEC