

37103004

Strong points

- Verbesserte Sicherheit
- Hohes Ausschaltvermögen
- Vielseitige Anwendung
- Vereinfachte Handhabung

General characteristics

- 30 bis 800 A
- Bis 200 kA.
- AC-Spannung von 208 bis 600 V.
- Für Sicherungen der Klassen CC, J und L.
- 2P-, 3P- und 4P-Ausführung erhältlich.

Compliance with standards

- IEC 60947-3
- UL489 (Kasten 1 und 2)
- UL 98 (Kasten 4 bis 8)
- CSA 22.2 #4 (Kasten 1 und 2)
- CSA 22.2 #5 (Kasten 4 und 8)
- NFPA 79 (Version 2002)

Link to the reference

FUSERBLOC UL sind mehrpolige Lasttrennschalter mit Sicherungen und externem Handantrieb vorn rechts, die die Anforderungen von UL und CSA erfüllen. Sie schließen und öffnen unter Last und bieten eine Sicherheitstrennung und Schutz gegen Überstrom in elektrischen Niederspannungsstromkreisen. Die

Schalter verwenden für jeden Pol doppelte Trennkontakte, die eine vollständige Trennung der Sicherung bei Schalterstellung AUS gewährleisten.

Diese Geräte eignen sich zur Trennung von Motoren und industriellen

Bedienkonsolen an Versorgungseingängen, Endverteilern, Verteilerschaltanlagen, industriellen Steuerungen oder Motorsteuerungen.

Die Modelle dieser Reihe sind mit Antrieb vorn rechts, mit direktem und externem Antrieb, mit 2, 3 und 4 Polen sowie bis zu 800 A erhältlich.

Einstufung

UNSPSC	39122233	
ETIM-Klasse	EC001040	
IGCC	5291	
ETIM - Electrical characteristics		
Max. Bemessungsbetriebsspannung Ue bei AC [V]	600	
Bemessungsdauerstrom lu [A]	30	
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom Iq [kA]	100	
Polzahl	3	
ETIM - Mechanical characteristics		
Kabeleinführung	Top/bottom	
Mit Steckverbindern bestückt	No	
Geeignet für Bodenbefestigung	Yes	
Geeignet für Frontbefestigung	Yes	
Geeignet für Sammelschienenaufbau	No	
Schutzart (IP), frontseitig	IP20	
ETIM - Technical features		
Ausführung als Hauptschalter	Yes	
Ausführung als Sicherheitsschalter	Yes	
Geeignet für Sicherungseinsätze	Other	
Mit Sicherungsüberwachung	No	
Anschlussart Hauptstromkreis	Frame clamp	
Ausführung des Betätigungselements	Short thumb-grip	
Position des Betätigungselements	Front side	
Motorantrieb optional	No	
Motorantrieb integriert	No	
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung	Yes	
Handel		
Validity starting date prod	1998-06-11	
Ursprungsland	FR	
Länge der Produkteinheit	0.116	
Breite der Produkteinheit	0.105	
Tiefe der Produkteinheit	0.099	
Gewicht	0.66	
Logistics		
GTIN/EAN	3596031190027	

https://www.socomec.de/de/reference/37 103004

2024-05-14 02:50:37





Customs number	8536303099
Price unit	PC
Gewicht der Verpackungseinheit	0.67
Länge der Verpackungseinheit	0.14
Breite der Verpackungseinheit	0.135
Tiefe der Verpackungseinheit	0.155
Normen	
Normenkonformität	UL
Technische Eigenschaften	
Control operator	Direct : P1 / External : S1
Bemessungsgröße der Sicherung	J
Polzahl	3
Nennstrom	30
Тур	I-0
Rahmengröße	2

2024-05-14 02:50:37