



Sicherungs-Trennschalter, 25A, 2p, 10x38mm

Typ **FCFDC10DI-2-SOL**
 Art.-Nr. **137257**

Abbildung ähnlich

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherungstrenner
Einsatzgebiet			Wohngebäude Utility buildings Open areas
Beschreibung			Strangschutz des PV-Generators The trip indication signals the tripped fuse link: 50 - 400 V flashing, 400 - 1000 V continuous for cylindrical fuse links for photovoltaic application sealable
Anschluss			ohne Blinkfunktion
Bemessungsbetriebsspannung	U_e	V	1000
Bemessungsbetriebsstrom 240 V	I_e	A	25
Größe			10 x 38
Pole			2-polig

Technische Daten nach ETIM 6.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Sicherungslasttrennschalter (EC001040)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schaltechnik / Lastschalter, Lasttrennschalter, Steuerschalter / Sicherungslasttrennschalter (ecl@ss8.1-27-37-14-01 [AKF058010])			
Ausführung als Hauptschalter			nein
Ausführung als Sicherheitsschalter			ja
Max. Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC		V	0
Bemessungsdauerstrom I_u		A	25
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-23, 400 V		kW	0
Bedingter Bemessungskurzschlussstrom I_q		kA	10
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit I_{cw}		kA	0
Geeignet für Sicherungseinsätze			Form C1-C3
Polzahl			2
Mit Sicherungsüberwachung			nein
Anschlussart Hauptstromkreis			Schraubanschluss
Geeignet für Bodenbefestigung			nein
Geeignet für Frontbefestigung			nein
Geeignet für Sammelschienenaufbau			nein
Ausführung des Betätigungselements			-
Position des Betätigungselements			vorne
Motorantrieb optional			nein
Motorantrieb integriert			nein
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung			nein
Schutzart (IP), frontseitig			IP20