



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

Typ **FCFDC10DI-2L-SOL**
 Katalog Nr. **137259**

Abbildung ähnlich

Lieferprogramm

Sortiment			Sicherungstrenner
Einsatzgebiet			Wohngebäude Nutzgebäude Freiflächen
Beschreibung			Strangschutz des PV-Generators Die Auslöseanzeige signalisiert den ausgelösten Schmelzeinsatz: 50 - 400 V blinkend, 400 - 1000 V Dauerlicht für zylindrische Schmelzeinsätze Photovoltaik Anwendung plombierbar
Anschluss			mit Blinkfunktion
Bemessungsbetriebsspannung	U_e	V	1000
Bemessungsbetriebsstrom 240 V	I_e	A	25
Größe			10 x 38
Pole			2-polig

Technische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	U_e	V	1000
----------------------------	-------	---	------

Technische Daten nach ETIM 7.0

Niederspannungsschaltgeräte (EG000017) / Sicherungslasttrennschalter (EC001040)			
Elektro-, Automatisierungs- und Prozessleittechnik / Niederspannungs-Schalttechnik / Lastschalter, Lasttrennschalter, Steuerschalter / Sicherungslasttrennschalter (ecl@ss10.0.1-27-37-14-01 [AKF058013])			
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
Kabeleinführung			
Mit Steckverbindern bestückt			
Geeignet für Bodenbefestigung			nein
Geeignet für Frontbefestigung			nein
Geeignet für Sammelschiენenaufbau			nein
Ausführung des Betätigungselements			sonstige
Position des Betätigungselements			vorne
Motorantrieb optional			nein
Motorantrieb integriert			nein
Ausführung als NOT-AUS-Einrichtung			nein
Schutzart (IP), frontseitig			IP20