


**Sicherungs-Trennschalter, 25A, 1p, 10x38mm**
**Typ FCFDC10DI-1L-SOL**  
**Catalog No. 137258**

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			1-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			1
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