



FI • DFS2 • Typ A

Fehlerstromschutzschalter (RCCB) 2pol Typ A

16 A • unverzögert • 2 TE

Art-No	X09116601
Bezeichnung 1	FI-Schalter DFS 2 016-2/0.30-A
Bezeichnung 2	RCCB Typ A
EAN / GTIN	4014712069268
ETIM Klasse	EC000003
Gewicht	242 gr
Verpackungseinheit	1 Stk
Zolltarifnummer	85363010



Technische Daten

Polzahl	2
Bemessungsspannung	230 V
Bemessungsstrom	16 A
Montageart	DIN-Schiene
Fehlerstrom-Typ	A
Selektiver-Typ	false
Kurzzeitverzögerter Typ	false
Stossstromfestigkeit	0.25 kA
Mit Verriegelungsvorrichtung	false
Frequenz	50
Zusatzeinrichtungen möglich	true
Schutzart (IP)	IP40
Breite in Teilungseinheiten	2

Einbautiefe	69 mm
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25 - +60 °C
Verschmutzungsgrad	2
Anschliessbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	1.5-50 mm ²
Anschliessbarer Leiterquerschnitt eindrätig	1.5-50 mm ²
Fehlerstrom	300 mA
Fehlerstrom-Typ	A
Nennspannung	230 V
Nennstrom	16 A
Polzahl	2-polig
Kurzschlussstrom	10 kA

Produktbeschreibung

Fehlerstromschutzschalter.

Sensitiv für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme.

Links

[Leitfaden de/fr](#)

[Wer ist Doepke?](#)

