



## FI • DFS4 • A V500 (Sonderspannung)

### Fehlerstromschutzschalter (RCCB) 4pol Typ A

FI • DFS4 • A V500 • 40 A

<b>Art-Nr</b>	X09137945
<b>Bezeichnung 1</b>	FI-Schalter DFS 4 040-4/0.50-A V500
<b>Bezeichnung 2</b>	RCCB Typ A, 500 V, N links
<b>EAN / GTIN</b>	4014712147232
<b>ETIM Klasse</b>	EC000003
<b>Gewicht</b>	0.41 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1 Stk
<b>Zolltarif-Nummer</b>	85363030



**Doepke**

## Produktbeschreibung

Fehlerstromschutzschalter.  
Sensitiv für Wechsel- und pulsierende Gleichfehlerströme.  
Geräte in der Ausführung V sind für Sonderspannungen konstruiert.

## Technische Daten

<b>Polzahl</b>	4
<b>Bemessungsspannung</b>	500 V
<b>Bemessungsstrom</b>	40 A
<b>Bemessungsfehlerstrom</b>	0,5 A
<b>Bemessungsisolationsspannung <math>U_i</math></b>	500 V
<b>Bemessungsstossspannungsfestigkeit <math>U_{imp}</math></b>	4 kV
<b>Verlustleistung</b>	3,6 W
<b>Montageart</b>	DIN-Schiene
<b>Fehlerstrom-Typ</b>	A
<b>Selektiver-Typ</b>	false
<b>Kurzzeitverzögerter Typ</b>	false
<b>Kurzschlussfestigkeit (Icw)</b>	10 kA
<b>Stossstromfestigkeit</b>	0,25 kA
<b>Spannungsart</b>	AC
<b>Mit Verriegelungsvorrichtung</b>	true

## Technische Daten

Frequenz	50 Hz
Zusatzeinrichtungen möglich	true
Schutzart (IP)	IP20
Breite in Teilungseinheiten	4
Einbautiefe	69 mm
Umgebungstemperatur während des Betriebs	-25-40 °C
Verschmutzungsgrad	2
Anschliessbarer Leiterquerschnitt mehrdrähtig	1.5-50 mm <sup>2</sup>
Anschliessbarer Leiterquerschnitt eindrätig	1.5-50 mm <sup>2</sup>
RAL-Nummer (ähnlich)	7035
Explosionsschutz	false

## Passendes Zubehör

Hilfsschalter, Art-No X09200040

## Links

[Wer ist Doepke?](#)

## Medien

