

Doepke FI-Schalter DFS4 016-4/0,03-F

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5706240
EAN	4014712212169
Hersteller	Doepke
Hersteller-ArtNr	09114820
Hersteller-Typ	DFS4 016-4/0,03-F
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Fehlerstrom-Schutzschalter



Technische Informationen

Polzahl	
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Montageart	
Fehlerstrom-Typ	
Selektiver-Typ	
Kurzschlussfestigkeit (Icw)	10kA
Stoßstromfestigkeit	3kA
Frequenz	
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	
Baugröße (nach DIN 43880)	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	69mm
Kurzzeitverzögerter Typ	

Doepke FI-Schalter DFS4 016-4/0,03-F Polzahl 4, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 16A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Montageart DIN-Schiene, Fehlerstrom-Typ sonstige, Kurzschlussfestigkeit (Icw) 10kA, Stoßstromfestigkeit 3kA, Frequenz 50 Hz, Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20, Baugröße (nach DIN 43880) 4, Breite in Teilungseinheiten 4, Einbautiefe 69mm, Kurzzeitverzögerter Typ, Fehlerstromschutzschalter Typ F, erfüllen alle Anforderungen an Schalter des Typs A.

Zusätzlich erfassen sie Fehlerströme mit Mischfrequenzen abweichend von 50 Hz, die beispielsweise durch die Verwendung einphasig betriebener Frequenzumrichter entstehen können

[Doepke FI-Schalter DFS4 016-4/0,03-F online kaufen](#)

