

ABB Stotz S&J Sicherungsautomat D,6kA,16A,3P S203-D16

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5702117
EAN	4016779530927
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS253001R0161
Hersteller-Typ	S203-D16
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter



Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsspannung	440V
Spannungsart	
Energiebegrenzungsklasse	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installation	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	44mm
Schutzart (IP)	

ABB Stotz S&J Sicherungsautomat D,6kA,16A,3P S203-D16
 Auslösecharakteristik D, Polzahl (gesamt) 3, Anzahl der abgesicherten Pole 3,
 Bemessungsstrom 16A, Bemessungsspannung 440V, Spannungsart AC,
 Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

50Hz, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in
 Teilungseinheiten 3, Einbautiefe 44mm, Schutzart (IP) IP20,
 Leitungsschutzschalter nach DIN VDE 0641 Teil 11 für Leitungsschutz, für den
 Einsatz mit und ohne Zusatzeinrichtungen und 16 mm² Klemme

[ABB Stotz S&J Sicherungsautomat D,6kA,16A,3P S203-D16 online kaufen](#)

