

ABB Stotz S&J Sicherungsautomat proM Compact S202P-C13

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0628191
EAN	4016779590433
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS282001R0134
Hersteller-Typ	S202P-C13
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	13A
Bemessungsspannung	440V
Spannungsart	
Energiebegrenzungsklasse	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installation	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	69mm
Schutzart (IP)	



ABB Stotz S&J Sicherungsautomat proM Compact S202P-C13
Auslösecharakteristik C, Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 2,
Bemessungsstrom 13A, Bemessungsspannung 440V, Spannungsart AC,
Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

50Hz, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in
Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 69mm, Schutzart (IP) IP20,

[ABB Stotz S&J Sicherungsautomat proM Compact S202P-C13 online kaufen](#)

