

ABB Stotz S&J Sicherungsautomat 6kA 6A B 1p+N (2p) S201-B6NA

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5702100
EAN	4016779531580
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS251103R0065
Hersteller-Typ	S201-B6NA
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	6A
Bemessungsspannung	230V
Spannungsart	
Energiebegrenzungsklasse	
Frequenz	50...50Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installation	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	69mm
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	



ABB Stotz S&J Sicherungsautomat 6kA 6A B 1p+N (2p) S201-B6NA
Auslösecharakteristik B, Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1,
Bemessungsstrom 6A, Bemessungsspannung 230V, Spannungsart AC/DC,
Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

50Hz, Mitschaltender Neutralleiter, Überspannungskategorie 3,
Verschmutzungsgrad 2, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 69mm,
Zusatzeinrichtungen möglich, 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 6kA 6A B 1p+N \(2p\) S201-B6NA online](#)

[kaufen](#)

