

## ABB Stotz S&J Sicherungsautomat B,6kA,10A,3P+NA S203-B10NA

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5702111
EAN	4016779532297
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS253103R0105
Hersteller-Typ	S203-B10NA
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter



### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	10A
Bemessungsspannung	440V
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 B,6kA,10A,3P+NA S203-B10NA  
 Auslösecharakteristik B, Polzahl (gesamt) 4, Anzahl der abgesicherten Pole 3,  
 Bemessungsstrom 10A, Bemessungsspannung 440V, Spannungsart AC,  
 Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

50Hz, Mitschaltender Neutralleiter, Überspannungskategorie 3,  
 Verschmutzungsgrad 2, Breite in Teilungseinheiten 4, 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 mm<sup>2</sup> Klemme

[ABB Stotz S&J Sicherungsautomat B,6kA,10A,3P+NA S203-B10NA online](#)

[kaufen](#)

