

## ABB Stotz S&J Sicherungsautomat 10kA 6A B 3p+N (4p) S203M-B6NA

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0644449
EAN	4016779549745
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS273103R0065
Hersteller-Typ	S203M-B6NA
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter



### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsstrom	6A
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 10kA 6A B 3p+N (4p) S203M-B6NA  
Auslösecharakteristik B, Polzahl (gesamt) 4, Anzahl der abgesicherten Pole 3,  
Bemessungsstrom 6A, 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 10kA 6A B 3p+N \(4p\) S203M-B6NA online](#)

[kaufen](#)

