

## ABB Stotz S&J Sicherungsautomat K, 25kA, 16A, 1-p+NA S201P-B16NA

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0645763
EAN	4016779590006
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CDS281103R0165
Hersteller-Typ	S201P-B16NA
Verpackungseinheit	5 Stück
Artikelklasse	Leitungsschutzschalter

### Technische Informationen

Auslösecharakteristik	
Polzahl (gesamt)	
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsspannung	230V
Energiebegrenzungsklasse	
Frequenz	50...60Hz
Mitschaltender Neutralleiter	
Geeignet für Unterputz-Installation	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	69mm
Zusatzeinrichtungen möglich	
Schutzart (IP)	

ABB Stotz S&J Sicherungsautomat K, 25kA, 16A, 1-p+NA S201P-B16NA  
Auslösecharakteristik B, Polzahl (gesamt) 2, Bemessungsstrom 16A,  
Bemessungsspannung 230V, Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

60Hz, Mitschaltender Neutralleiter, Überspannungskategorie 3,  
Verschmutzungsgrad 3, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 69mm,  
Zusatzeinrichtungen möglich, Schutzart (IP) IP20, Die Sicherungsautomaten der  
Baureihe S 200 P schützen Kabel und Leitungen vor Überlast und Kurzschluss  
gemäß DIN VDE 0100-430 und DIN VDE 0100-530.

Sie erfüllen die Bauvorschriften DIN VDE 0641-11 bzw.

IEC/EN 60898-1, DIN VDE 0660-101 bzw.



IEC/EN60947-2 und UL1077.

Für bessere Sichtverhältnisse beim Verdrahten liegt die Anschlussöffnung für Leitungen oberhalb von der Anschlussöffnung für die Phasenschiene.

Leiterquerschnitte bis zu 25 mm<sup>2</sup> können direkt an das Gerät über die Anschlussklemme mit Isolierung in Schutzklasse IP20 angeschlossen werden.

Das umfangreiche Zubehörsortiment bietet Ihnen alles, was Sie für Ihre Installationsaufgaben benötigen.

Zahlreiche Zulassungen machen den S 200 P fit für den weltweiten Einsatz.

Jedes Gerät wird vor Auslieferung dreifach intensiven Tests auf Qualität und Leistung unterzogen.

[ABB Stotz S&J Sicherungsautomat K, 25kA, 16A, 1-p+NA S201P-B16NA online](#)

[kaufen](#)

