

ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 10kA, 1p+N DS201MA-B32/0,03

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5704866
EAN	8012542109952
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CSR275140R1325
Hersteller-Typ	DS201MA-B32/0,03
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter



Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	32A
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Fehlerstrom-Typ	
Energiebegrenzungsklasse	
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898	10kA
Bemessungsabschaltvermögen 10kA	
Frequenz	
Auslösecharakteristik	
Mitschaltender Neutralleiter	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	69mm
Geeignet für Unterputz-Installat	
Schutzart (IP)	
Spannungsart	

ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 10kA, 1p+N DS201MA-B32/0,03 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 1, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 32A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Fehlerstrom-Typ A, Energiebegrenzungsklasse 3, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 10kA, Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2 10kA, Frequenz 50/60 Hz, Auslösecharakteristik B, Mitschaltender Neutralleiter, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 69mm, Schutzart (IP) IP20, Spannungsart AC, Schutzlösung für

alle Arten von Einphasen-Wechselstromkreisen in modernen Anlagen.

Die Geräte bieten gleichzeitig folgenden Schutz: Kurzschlusschutz, Überlastschutz, Zusatzschutz bzw.

Fehlerschutz bei Schutzmaßnahmen zum Schutz gegen elektrischen Schlag, Vorbeugenden Brandschutz, Außerdem ermöglichen sie ein hohes Maß an Selektivität, da jeweils nur der fehlerbehaftete Stromkreis abgeschaltet wird

[ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 10kA, 1p+N DS201MA-B32/0,03 online kaufen](#)

