

ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 2-p., B10, 30mA DS202CA-B10/0,03

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5711383
EAN	8012542132356
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CSR252140R1105
Hersteller-Typ	DS202CA-B10/0,03
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	10A
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Fehlerstrom-Typ	
Energiebegrenzungsklasse	
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898	6kA
Bemessungsabschaltvermögen 10kA	
Frequenz	
Auslösecharakteristik	
Mitschaltender Neutralleiter	
Überspannungskategorie	
Verschmutzungsgrad	
Breite in Teilungseinheiten	
Einbautiefe	69mm
Geeignet für Unterputz-Installat	
Schutzart (IP)	
Stoßstromfestigkeit	0.25kA
Spannungsart	
Fehlauslöseschutz	

ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 2-p., B10, 30mA DS202CA-B10/0,03 Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 2, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 10A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Fehlerstrom-Typ A, Energiebegrenzungsklasse 3, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 6kA, Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2 10kA, Frequenz 50/60 Hz, Auslösecharakteristik B, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2,

Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 69mm, Schutzart (IP) IP20, Stoßstromfestigkeit 0,25kA, Spannungsart AC, FI/LS-Schalter (RCBOs) bieten Personen- und Sachschutz sowie einen Schutz vor elektrisch gezündeten Bränden gemäß DIN VDE 0100-410 und DIN VDE 0100-530.

[ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 2-p., B10, 30mA DS202CA-B10/0,03 online](#)

[kaufen](#)

