

ABB Stotz S&J FI/LS-Kombination 4-p., B25, 30mA DS204A-K25/0,03

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5711387
EAN	8012542931706
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CSR254101R1257
Hersteller-Typ	DS204A-K25/0,03
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter

Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	
Anzahl der abgesicherten Pole	
Bemessungsspannung	400V
Bemessungsstrom	25A
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-Kombination 4-p., B25, 30mA DS204A-K25/0,03 Polzahl (gesamt) 4, Anzahl der abgesicherten Pole 4, Bemessungsspannung 400V, Bemessungsstrom 25A, Bemessungsfehlerstrom 0,03A, Fehlerstrom-Typ A, Energiebegrenzungsklasse 3, Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898 6kA, Bemessungsabschaltvermögen nach IEC 60947-2 10kA, Frequenz 50/60 Hz, Auslösecharakteristik K, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2,

Breite in Teilungseinheiten 6, Einbautiefe 69mm, Schutzart (IP) IP20, Stoßstromfestigkeit 0,25kA, Spannungsart AC, FI/LS-Kombinationen (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-Kombination 4-p., B25, 30mA DS204A-K25/0,03 online](#)

[kaufen](#)

