

ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 10kA, 2p DS202CMA-B16/0,03A

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5705018
EAN	8012542121251
Hersteller	ABB Stotz S&J
Hersteller-ArtNr	2CSR272440R1165
Hersteller-Typ	DS202CMA-B16/0,03A
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Kombination FI-Schalter/Leitungsschutzschalter



Technische Informationen

Polzahl (gesamt)	2
Anzahl der abgesicherten Pole	2
Bemessungsspannung	230V
Bemessungsstrom	16A
Bemessungsfehlerstrom	0.03A
Fehlerstrom-Typ	A
Energiebegrenzungsklasse	3
Bemessungsabschaltvermögen nach EN 60898	10kA
Bemessungsabschaltvermögen 10kA	10kA
Frequenz	50/60 Hz
Auslösecharakteristik	B
Mitschaltender Neutralleiter	Nein
Überspannungskategorie	3
Verschmutzungsgrad	2
Breite in Teilungseinheiten	2
Einbautiefe	69mm
Schutzart (IP)	IP20

ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 10kA, 2p DS202CMA-B16/0,03A Polzahl (gesamt) 2, Anzahl der abgesicherten Pole 2, Bemessungsspannung 230V, Bemessungsstrom 16A, 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, Überspannungskategorie 3, Verschmutzungsgrad 2, Breite in Teilungseinheiten 2, Einbautiefe 69mm, Schutzart (IP) IP20, 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\nVorbeugenden Brandschutz.\nAußerdem ermöglichen sie ein hohes Maß an Selektivität, da jeweils nur der fehlerbehaftete Stromkreis abgeschaltet wird.\nZusätzlich sind die Einsatzmöglichkeiten in Caravans und mobilen elektrischen Betriebsmitteln möglich

[ABB Stotz S&J FI/LS-Schalter 10kA, 2p DS202CMA-B16/0,03A online kaufen](#)

