

ABB Stotz S&J Sicherungsautomat B,15-25kA,13A,3P S203P-B13

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET0628157 **EAN** 4016779589796 Hersteller ABB Stotz S&J Hersteller-ArtNr 2CDS283001R0135 Hersteller-Typ S203P-B13

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Leitungsschutzschalter



Auslösecharakteristik Polzahl (gesamt)

Anzahl der abgesicherten Pole

13A Bemessungsstrom 440V Bemessungsspannung

Spannungsart

Energiebegrenzungsklasse

50...50Hz Frequenz

Mitschaltender Neutralleiter

Geeignet für Unterputz-Installation

Überspannungskategorie

Verschmutzungsgrad

Breite in Teilungseinheiten

Einbautiefe 69mm

Schutzart (IP)

ABB S&J Stotz Sicherungsautomat B,15-25kA,13A,3P S203P-B13 Auslösecharakteristik B, Polzahl (gesamt) 3, Anzahl der abgesicherten Pole 3, Bemessungsstrom 13A, Bemessungsspannung 440V, Spannungsart AC, Energiebegrenzungsklasse 3, Frequenz 50 ...

Überspannungskategorie 50Hz. 3, Verschmutzungsgrad 2. **Breite** in Teilungseinheiten 3, Einbautiefe Schutzart (IP) 69mm. Leitungsschutzschalter nach DIN VDE 0641 Teil 11 für Leitungsschutz, für den Einsatz mit und ohne Zusatzeinrichtungen und 16 mm² Klemme





ABB Stotz S&J Sicherungsautomat B,15-25kA,13A,3P S203P-B13 online kaufen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten