

Miniature circuit breaker (MCB) C 2 13 A 2CDS252001R0134

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|------------------------|
| Products_Model | ET0641433 |
| EAN | 4016779465809 |
| Producer | ABB Stotz S&J |
| Producer-Model | 2CDS252001R0134 |
| Producer-Typ | S202-C13 |
| min. Order | |
| Class | Leitungsschutzschalter |

Technische Informationen

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| Auslösecharakteristik | |
| Polzahl (gesamt) | |
| Anzahl der abgesicherten Pole | |
| Bemessungsstrom | 13A |
| Bemessungsspannung | 440V |
| Spannungsart | |
| Energiebegrenzungsklasse | |
| Frequenz | 50...50Hz |
| Mitschaltender Neutralleiter | |
| Geeignet für Unterputz-Installation | |
| Überspannungskategorie | |
| Verschmutzungsgrad | |
| Breite in Teilungseinheiten | |
| Einbautiefe | 69mm |
| Zusatzeinrichtungen möglich | |
| Schutzart (IP) | |



[Miniature circuit breaker \(MCB\) C 2 13 A 2CDS252001R0134 online kaufen](#)