

Miniature circuit breaker (MCB) 2CDS272061R0064

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|------------------------|
| Products_Model | ET0645775 |
| EAN | 4013614432972 |
| Producer | ABB Stotz S&J |
| Producer-Model | 2CDS272061R0064 |
| Producer-Typ | S202M-C6UC |
| min. Order | |
| Class | Leitungsschutzschalter |



Technische Informationen

| | |
|--|-----------|
| Auslösecharakteristik | |
| Polzahl (gesamt) | |
| Anzahl der abgesicherten Pole | |
| Bemessungsstrom | 6A |
| Bemessungsspannung | 440V |
| Bemessungsschaltvermögen Icn 10kA EN 60898 bei 400 V | |
| Bemessungsschaltvermögen Ic 10kA | i 400 V |
| 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 \(MCB\) 2CDS272061R0064 online kaufen](#)