

## Residual current circuit breaker (RCCB) 4 400 V 2CSF204101R4630

### Allgemeine Informationen

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Products_Model | ET0656300                  |
| EAN            | 8012542784203              |
| Producer       | ABB Stotz S&J              |
| Producer-Model | 2CSF204101R4630            |
| Producer-Typ   | F204A-63/0,5               |
| min. Order     |                            |
| Class          | Fehlerstrom-Schutzschalter |



### Technische Informationen

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| Polzahl                     |        |
| Bemessungsspannung          | 400V   |
| Bemessungsstrom             | 63A    |
| Bemessungsfehlerstrom       | 0.5A   |
| Montageart                  |        |
| Fehlerstrom-Typ             |        |
| Selektiver-Typ              |        |
| Kurzschlussfestigkeit (Icw) | 10kA   |
| Stoßstromfestigkeit         | 0.25kA |
| Frequenz                    |        |
| Zusatzeinrichtungen möglich |        |
| Schutzart (IP)              |        |
| Baugröße (nach DIN 43880)   |        |
| Breite in Teilungseinheiten |        |
| Einbautiefe                 | 75.8mm |
| Kurzzeitverzögerter Typ     |        |

[Residual current circuit breaker \(RCCB\) 4 400 V 2CSF204101R4630 online kaufen](#)