

Motor protective circuit-breaker 9.5 A 208 A 3RV20314SB10

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| Products_Model | ET2902396 |
| EAN | 4011209945647 |
| Producer | Siemens Indus.Sector |
| Producer-Model | 3RV20314SB10 |
| Producer-Typ | 3RV2031-4SB10 |
| min. Order | |
| Class | Leistungsschalter für Motorschutz |



Technische Informationen

| | |
|---|------------|
| Überlastauslöser Stromeinstell | 9.5...14A |
| Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers | 208...208A |
| Phasenausfallempfindlich | |
| Auslösetechnik | |
| Bemessungsbetriebsspannung | 690...690V |
| Bemessungsdauerstrom I _n | 14A |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 3kV | |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 500V, 400 V | |
| Anschlussart Hauptstromkreis | |
| Gerätebauart | |
| Mit integriertem Hilfsschalter | |
| Mit integriertem Unterspannungsauslöser | |
| Polzahl | |
| Bemessungsgrenzkurzschlussableitstrom I _{cu} bei 400 V, AC | 65kA |
| Schutzart (IP) | |

[Motor protective circuit-breaker 9.5 A 208 A 3RV20314SB10 online kaufen](#)