

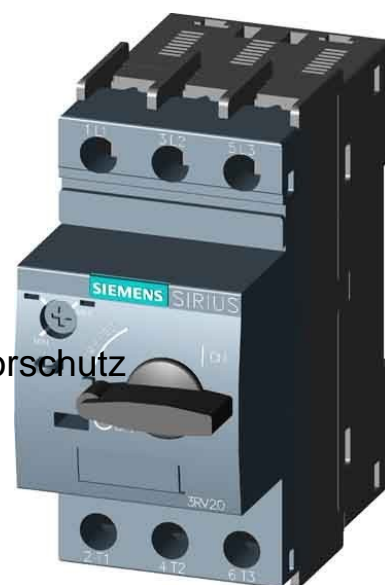
Motor protective circuit-breaker 2.8 A 52 A 3RV2011EA100BA0

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-----------------------------------|
| Products_Model | ET0789175 |
| EAN | 4011209900011 |
| Producer | Siemens Indus.Sector |
| Producer-Model | 3RV2011EA100BA0 |
| Producer-Typ | 3RV2011-1EA10-0BA0 |
| min. Order | |
| Class | Leistungsschalter für Motorschutz |

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------------|-----------|
| Überlastauslöser Stromeinstell | 2.8...4A |
| Einstellbereich des unverzögerten | 52 K 52 A |
| Phasenausfallempfindlich | |
| Auslösetechnik | |
| Bemessungsdauerstrom I _u | 4A |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V | 1.5 kW |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 230 V | 0.75 kW |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 1.5 kW | |
| Anschlussart Hauptstromkreis | |
| Gerätebauart | |
| Mit integriertem Hilfsschalter | |
| Mit integriertem Unterspannung | |
| Polzahl | |
| Bemessungsgrenzkurzschluss | 100kA |
| Schutzart (IP) | 100 V, AC |



[Motor protective circuit-breaker 2.8 A 52 A 3RV2011EA100BA0 online kaufen](#)