

## Motor protection circuit-breaker 3RV20110FA15ZW97

### Allgemeine Informationen

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Products_Model | ET3001806                         |
| EAN            |                                   |
| Producer       | Siemens Indus.Sector              |
| Producer-Model | 3RV20110FA15ZW97                  |
| Producer-Typ   | 3RV2011-0FA15-ZW97                |
| min. Order     |                                   |
| Class          | Leistungsschalter für Motorschutz |

### Technische Informationen

|                                                                          |             |
|--------------------------------------------------------------------------|-------------|
| Überlastauslöser Stromeinstell                                           | 0.35...0.5A |
| Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers                   | 0.5...6.5A  |
| Bemessungsbetriebsspannung                                               | 690...690V  |
| Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>                                      | 0.5A        |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 0.06kW                                    |             |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 10kW/400 V                                |             |
| Anschlussart Hauptstromkreis                                             |             |
| Gerätebauart                                                             |             |
| Mit integriertem Hilfsschalter                                           |             |
| Mit integriertem Unterspannungsauslöser                                  |             |
| Polzahl                                                                  |             |
| Bemessungsgrenzkurzschlussauslösehaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, AC | 100kA       |
| Schutzart (IP)                                                           |             |



[Motor protection circuit-breaker 3RV20110FA15ZW97 online kaufen](#)