

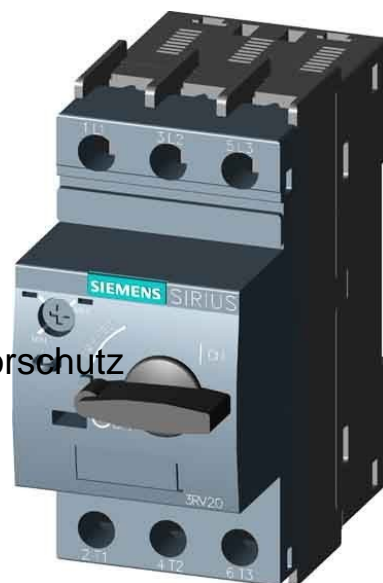
## Motor protective circuit-breaker 3RV23211CC20

### Allgemeine Informationen

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Products_Model | ET0793717                         |
| EAN            | 4011209903173                     |
| Producer       | Siemens Indus.Sector              |
| Producer-Model | 3RV23211CC20                      |
| Producer-Typ   | 3RV2321-1CC20                     |
| min. Order     |                                   |
| Class          | Leistungsschalter für Motorschutz |

### Technische Informationen

|  |            |
|--|------------|
| Phasenausfallempfindlich   |            |
| Auslösetechnik   |            |
| Bemessungsbetriebsspannung   | 690...690V |
| Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>                                  | 2.5A       |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V                                 | 0.37kW     |
| Bemessungsbetriebsleistung bei 400 V                                 | 0.37kW     |
| Anschlussart Hauptstromkreis   |            |
| Gerätebauart   |            |
| Mit integriertem Hilfsschalter                                       |            |
| Mit integriertem Unterspannungsauslöser                              |            |
| Polzahl  |            |
| Bemessungsgrenzkurzschlussauslösestrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, AC | 100kA      |
| Schutzart (IP)   |            |



[Motor protective circuit-breaker 3RV23211CC20 online kaufen](#)