

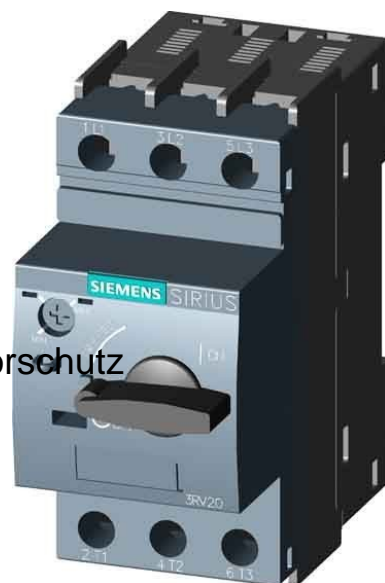
## Motor protective circuit-breaker 5.5 A 3RV20211HA20

### Allgemeine Informationen

|                |                                   |
|----------------|-----------------------------------|
| Products_Model | ET0793707                         |
| EAN            | 4011209902978                     |
| Producer       | Siemens Indus.Sector              |
| Producer-Model | 3RV20211HA20                      |
| Producer-Typ   | 3RV2021-1HA20                     |
| min. Order     |                                   |
| Class          | Leistungsschalter für Motorschutz |

### Technische Informationen

|  |            |
|--|------------|
| Überlastauslöser Stromeinstell                                       | 5.5...8A   |
| Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers               | 10k...104A |
| Phasenausfallempfindlich   |            |
| Auslösetechnik   |            |
| Bemessungsbetriebsspannung   | 690...690V |
| Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>                                  | 8A         |
| Bemessungsbetriebsleistung bei BAV-3                                 | 1.5kW      |
| Bemessungsbetriebsleistung bei BAV-3                                 | 400 V      |
| 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 5.5 A 3RV20211HA20 online kaufen](#)