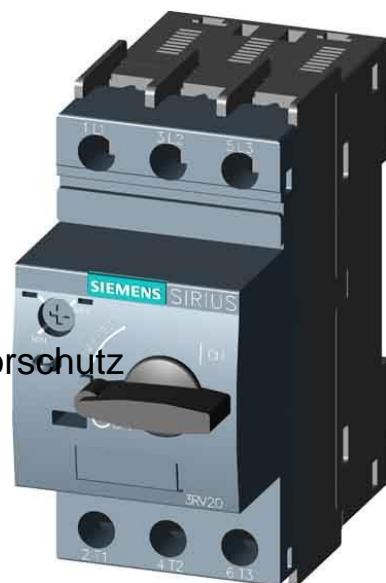


## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter Motor 20-25A 3RV2021-4DA1

### Allgemeine Informationen

|                    |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Artikelnummer      | ET0781516                         |
| EAN                | 4011209712546                     |
| Hersteller         | Siemens Indus.Sector              |
| Hersteller-ArtNr   | 3RV20214DA10                      |
| Hersteller-Typ     | 3RV2021-4DA10                     |
| Verpackungseinheit | 1 Stück                           |
| Artikelklasse      | Leistungsschalter für Motorschutz |



### Technische Informationen

|  |                  |
|--|------------------|
| Überlastauslöser Stromeinstell   | 18...25A         |
| Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers                 | 325...325A       |
| Phasenausfallempfindlich   |                  |
| Auslösetechnik   |                  |
| Bemessungsbetriebsspannung   | 690...690V       |
| Bemessungsdauerstrom I <sub>n</sub>                                    | 25A              |
| Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3                                    | 5.5kW            |
| Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V                             | 11kW             |
| Anschlussart Hauptstromkreis   | Schraubanschluss |
| Gerätebauart   | Einbaugerät      |
| Mit integriertem Hilfsschalter   |                  |
| Mit integriertem Unterspannungsauslöser                                |                  |
| Polzahl  | 3                |
| Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, AC | 55kA             |
| Schutzart (IP)   |                  |

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter Motor 20-25A 3RV2021-4DA10  
Überlastauslöser Stromeinstellung 18 ...

25A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 325 ...

325A, Phasenausfallempfindlich, Auslösetechnik magnetisch,  
Bemessungsbetriebsspannung 690 ...

690V, Bemessungsdauerstrom I<sub>n</sub> 25A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3,  
230 V 5,5kW, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 11kW, Anschlussart  
Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart Einbaugerät  
Festeinbautechnik, Polzahl 3, Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub>

bei 400 V, AC 55kA, Schutzart (IP) IP20, Die neuen Leistungsschalter 3RV2 sind kompakte, strombegrenzende Leistungsschalter, die für Verbraucherabzweige optimiert sind.

Die Schalter werden zum Schalten und Schützen von Drehstrommotoren und auch für andere Verbraucher eingesetzt.

Die 3RV2 sind klimafest.

sie sind für den Betrieb in geschlossenen Räumen bestimmt, in denen keine erschwerten Betriebsbedingungen (z.B.

Staub, ätzende Dämpfe, schädigende Gase) herrschen.

Für die Aufstellung in staubigen und feuchten Räumen sind geeignete Kapselungen vorzusehen

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter Motor 20-25A 3RV2021-4DA1 online](#)

[kaufen](#)

