

## Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=55kA IR=10-25A 3VA202

### Allgemeine Informationen

|                    |  |
|--------------------|--|
| Artikelnummer      | ET3701377  |
| EAN                | 4042948800676  |
| Hersteller         | Siemens Indus.Sector                                       |
| Hersteller-ArtNr   | 3VA20255HN320AA0   |
| Hersteller-Typ     | 3VA2025-5HN32-0AA0   |
| Verpackungseinheit | 1 Stück  |
| Artikelklasse      | Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagensch... |



### Technische Informationen

|   |          |
|---|----------|
| Bemessungsdauerstrom I <sub>u</sub>                                       | 25A      |
| Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I <sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz | 55kA     |
| Überlastauslöser Stromeinstellung   | 0.4...1A |
| Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers              | 1...10A  |
| Einstellbereich des unverzögert   | 12...0A  |
| Anschlussart Hauptstromkreis  |          |
| Gerätebauart  |          |
| Geeignet für Hutschienenmontage   |          |
| Anzahl der Hilfskontakte als Öff  |          |
| Anzahl der Hilfskontakte als Schließer                                    |          |
| Anzahl der Hilfskontakte als We   |          |
| Ausgelöstmelder vorhanden   |          |
| Mit Unterspannungsauslöser  |          |
| Polzahl   |          |
| Position des Anschlusses für H <sub>z</sub>                               |          |
| Ausführung des Betätigungselements  |          |
| Motorantrieb integriert   |          |
| Motorantrieb optional   |          |
| Schutzart (IP)  |          |

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=55kA IR=10-25A  
 3VA2025-5HN32-0AA0 Bemessungsdauerstrom I<sub>u</sub> 25A,  
 Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I<sub>cu</sub> bei 400 V, 50 Hz 55kA,  
 Überlastauslöser Stromeinstellung 0,4 ...

1A, Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers 1,5 ...

10A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 12A, Anschlussart

Hauptstromkreis Schraubanschluss, Gerätebauart Einbaugerät  
Festeinbautechnik, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anzahl der Hilfskontakte  
als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Polzahl 3, Position des  
Anschlusses für Hauptstromkreis vorne, Ausführung des Betätigungselements  
Kipphebel, Motorantrieb optional, Schutzart (IP) IP40, Ob in industriellen  
Anwendungen, in Gebäuden oder in der Infrastruktur.

Kompaktleistungsschalter-Familien 3VA und 3VL bieten sichere, flexible und  
wirtschaftliche Anwendungsmöglichkeiten für die  
Niederspannungs-Energieverteilung

[Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=55kA IR=10-25A 3VA202 online](#)

[kaufen](#)

