

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=85kA IN=100A 3VA2110-

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|--|
| Artikelnummer | ET3701669 |
| EAN | 4042948813966 |
| Hersteller | Siemens Indus.Sector |
| Hersteller-ArtNr | 3VA21106KP320AA0 |
| Hersteller-Typ | 3VA2110-6KP32-0AA0 |
| Verpackungseinheit | 1 Stück |
| Artikelklasse | Leistungsschalter für Trafo-, Generator- und Anlagensch... |



Technische Informationen

| | |
|---|-----------|
| Bemessungsdauerstrom I _u | 100A |
| Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I _{cu} bei 400 V, 50 Hz | 85kA |
| Überlastauslöser Stromeinstellung | 0.4...1A |
| Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers | 0,6...10A |
| Einstellbereich des unverzögert | 1.5...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 _z | |
| Ausführung des Betätigungselements | |
| Motorantrieb integriert | |
| Motorantrieb optional | |
| Schutzart (IP) | |

Siemens Indus.Sector Leistungsschalter ICU=85kA IN=100A
 3VA2110-6KP32-0AA0 Bemessungsdauerstrom I_u 100A,
 Bemessungsgrenzkurzschlussausschaltstrom I_{cu} bei 400 V, 50 Hz 85kA,
 Überlastauslöser Stromeinstellung 0,4 ...

1A, Einstellbereich des kurzzeitverzögerten Kurzschlussauslösers 0,6 ...

10A, Einstellbereich des unverzögerten Kurzschlussauslösers 1,5A, 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=85kA IN=100A 3VA2110- online](#)

[kaufen](#)