

## Siemens Indus.Sector Überlastrelais 1,8...2,5A 3RU2116-1CB0-ZW96

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET3001766
EAN	4011209903425
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RU21161CB0ZW96
Hersteller-Typ	3RU2116-1CB0-ZW96
Verpackungseinheit	32 Stück
Artikelklasse	Überlastrelais thermisch



### Technische Informationen

Einstellbarer Strombereich 1.8...2.5A

Montageart

Anschlussart Hauptstromkreis

Anzahl der Hilfskontakte als Öffner

Anzahl der Hilfskontakte als Schli

Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler

Auslöseklasse

Siemens Indus.Sector Überlastrelais 1,8...2,5A 3RU2116-1CB0-ZW96  
Einstellbarer Strombereich 1,8 ...

2,5A, Montageart Direktanbau, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 1, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 1, Anzahl der Hilfskontakte als Wechsler 0, Auslöseklasse CLASS 10, Reset-Funktion Reset-Taster, Die thermischen Überlastrelais 3RU21 sind für den stromabhängigen Schutz von Verbrauchern mit Normalanlauf gegen unzulässig hohe Erwärmung infolge von Überlast oder Phasenausfall konzipiert.

Eine Überlast oder ein Phasenausfall führt zu einem Anstieg des Motorstroms über den eingestellten Motorbemessungsstrom hinaus.

Dieser Stromanstieg heizt über Heizelemente die im Inneren des Gerätes befindlichen Bimetallstreifen zunehmend auf, die dann durch ihr Auslenken über einen Auslösemechanismus die Hilfsschaltglieder betätigen

[Siemens Indus.Sector Überlastrelais 1,8...2,5A 3RU2116-1CB0-ZW96 online](#)

[kaufen](#)

