

Siemens Indus.Sector Halbleiterschütz 12,5A,24VDC 3RF3412-2BB04

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET5101633
EAN	4011209863521
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RF34122BB04
Hersteller-Typ	3RF3412-2BB04
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschutz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	15...30V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei	12.5A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	5,5kW
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Anzahl der Öffner als Hauptkon	
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	

Siemens Indus.Sector Halbleiterschütz 12,5A,24VDC 3RF3412-2BB04
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 15 ...

30V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-3, 400 V 12,5A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 5,5kW, Geeignet für Reiheneinbau, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 0, Anschlussart Hauptstromkreis Federzuganschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 2, Die Geräte lassen sich mit einem Verbindungsbaustein direkt an einen Leistungsschalter anschließen.

Ein gleichzeitiger Anbau eines Leistungsschalters und eines Überlast- oder Stromüberwachungsrelais wird aus Platz- und Erwärmungsgründen nicht empfohlen

[Siemens Indus.Sector Halbleiterschütz 12,5A,24VDC 3RF3412-2BB04 online](#)

[kaufen](#)

