

Siemens Indus. Sector Halbleiterschütz 5,2A 48-600V 24VDC 3RF3405

Allgemeine Informationen

Artikelnummer ET5101626

EAN 4011209863354

Hersteller Siemens Indus.Sector

Hersteller-ArtNr 3RF34052BB06 Hersteller-Typ 3RF3405-2BB06

Verpackungseinheit 1 Stück

Artikelklasse Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstron

Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespanr 15...30V

Spannungsart zur Betätigung

Bemessungsbetriebsstrom le b 5.2A

Bemessungsbetriebsleistung be 2.428 V3, 400 V

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 5,2A 48-600V 24VDC 3RF3405-2BB06 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 15 ...

30V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom le bei AC-3, 400 V 5,2A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 2,2kW, 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	5,2A 48-600V 24VDC 3R	F3405 online
kaufen		

Änderungen und Irrtümer vorbehalten