

## Siemens Indus.Sector Schütz 24VDC 3-pol. 3RT1044-3BB40

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0790464
EAN	4011209295780
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT10443BB40
Hersteller-Typ	3RT1044-3BB40
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



### Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	0...0V
Bemessungssteuerspeisespannung	0V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	100A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-3, 400 V 65A
Bemessungsbetriebsleistung bei	30kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-4, 400 V 55A
Bemessungsbetriebsleistung Ie	30kW
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Sch	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Anzahl der Öffner als Hauptkontakte	
Anzahl der Schließer als Hauptl	

Siemens Indus.Sector Schütz 24VDC 3-pol.

3RT1044-3BB40 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 0V,  
 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 0V,  
 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-1,  
 400 V 100A, Bemessungsbetriebsstrom  $I_e$  bei AC-3, 400 V 65A,  
 Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 30kW, Bemessungsbetriebsstrom  
 $I_e$  bei AC-4, 400 V 55A, Bemessungsbetriebsleistung  $I_e$  bei AC-4, 400 V 30kW,  
 Geeignet für Reiheneinbau, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der  
 Hilfskontakte als Öffner 0, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss,

Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3,  
Zum Schalten von Motoren, für Schraub- und Schnappbefestigung auf  
Hutschiene 35 mm.

Baugröße S3

[Siemens Indus.Sector Schütz 24VDC 3-pol. 3RT1044-3BB40 online kaufen](#)

