

## Siemens Indus.Sector Schütz 220VDC 3-pol. 3RT1036-1BM40

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0790450
EAN	4011209294936
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT10361BM40
Hersteller-Typ	3RT1036-1BM40
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



### Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	0...0V
Bemessungssteuerspeisespann	0V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	220...220V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	60A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-3, 400 V
Bemessungsbetriebsleistung bei	22kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-4, 400 V
Bemessungsbetriebsleistung bei	22kW
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Sch	
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	
Anschlussart Hauptstromkreis	
Anzahl der Öffner als Hauptkontakte	
Anzahl der Schließer als Hauptk	

Siemens Indus.Sector Schütz 220VDC 3-pol.

3RT1036-1BM40 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 50 Hz 0V,  
 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei AC 60 Hz 0V,  
 Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 220 ...

220V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1,  
 400 V 60A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 50A,  
 Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 22kW, Bemessungsbetriebsstrom  
 Ie bei AC-4, 400 V 41A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 22kW,  
 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,  
Hinweis: Für Motorleistungen (AC-3) bis 18,5 kW bei 400 V sind auch die neuen  
Schütze 3RT20 verfügbar

[Siemens Indus.Sector Schütz 220VDC 3-pol. 3RT1036-1BM40 online kaufen](#)

