

Siemens Indus.Sector Schütz 110V 50/60Hz 3pol. 3RT1034-3EG28-0MA

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0754492
EAN	4011209586581
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT10343EG280MA3
Hersteller-Typ	3RT1034-3EG28-0MA3
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	110...110V
Bemessungssteuerspeisespannung	110 V AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	0...0V
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-3, 400 V 45A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-3, 400 V 32A
Bemessungsbetriebsleistung bei	AC-3, 400 V 15kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-4, 400 V 29A
Bemessungsbetriebsleistung bei	AC-4, 400 V 15kW
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 110V 50/60Hz 3pol.

3RT1034-3EG28-0MA3 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 110 ...

110V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 110 ...

110V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 0V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 45A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 32A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 15kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V 29A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 15kW, Geeignet für

Reiheneinbau, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 2, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 2, Anschlussart Hauptstromkreis sonstige, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3, Schütz, AC-3 15kW/400V AC 110V 50/60Hz 3-polig, Bgr.

S2, Cage-Clamp 1NO+1NC elektronikgerecht 1NO+1NC Standard RC-Glied

Dieses Produkt benötigt für seinen ordnungsgemäßen Betrieb eine erhöhte Netzspannung und ist nicht mit einem zweipoligen Netzstecker ausgestattet. Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der ggf. notwendigen Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.

[Siemens Indus.Sector Schütz 110V 50/60Hz 3pol. 3RT1034-3EG28-0MA online](#)

[kaufen](#)

