

Siemens Indus.Sector Schütz 40-60Hz/DC-Bet. 3RT1054-2NF36

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0755397
EAN	4011209581937
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT10542NF36
Hersteller-Typ	3RT1054-2NF36
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespannr	96...127V
Bemessungssteuerspeisespann	96...127V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespanr	96...127V
Spannungsart zur Betätigung	AC/DC
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-1, 400 V 160A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-3, 400 V 115A
Bemessungsbetriebsleistung be	AC-3, 400 V 64kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-4, 400 V 97A
Bemessungsbetriebsleistung Ie	AC-4, 400 V 55kW
Geeignet für Reiheneinbau	Ja
Anzahl der Hilfskontakte als Scl	0
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	0
Anschlussart Hauptstromkreis	AC/DC
Anzahl der Öffner als Hauptkontakte	0
Anzahl der Schließer als Hauptl	0

Siemens Indus.Sector Schütz 40-60Hz/DC-Bet.

3RT1054-2NF36 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 96 ...

127V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 96 ...

127V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 96 ...

127V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 160A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 115A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 64kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V 97A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 55kW,

Geeignet für Reiheneinbau, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 2, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 2, Anschlussart Hauptstromkreis Federzuganschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3, Schütz, 55kW/400V/AC-3 AC (40...60Hz)/DC-Betätigung UC 96-127V Hilfskontakte 2NO+2NC 3-polig, Baugr.

S6 Schienenanschlüsse Antrieb: elektronisch mit SPS-Schnittstelle DC24V Cage-Clamp-Anschluss

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 40-60Hz/DC-Bet. 3RT1054-2NF36 online kaufen](#)

