

Siemens Indus.Sector Schütz 132kW/400V/AC-3 AC 3RT1065-2AR36

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0755547
EAN	4011209582538
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT10652AR36
Hersteller-Typ	3RT1065-2AR36
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	440...480V
Bemessungssteuerspeisespann	440...480V AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	440...480V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	330A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-3, 400 V 265A
Bemessungsbetriebsleistung bei	151kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei	AC-4, 400 V 230A
Bemessungsbetriebsleistung Ie	132kW
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 132kW/400V/AC-3 AC 3RT1065-2AR36
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 440 ...

480V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 440 ...

480V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 440 ...

480V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 330A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 265A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 151kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V 230A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 132kW, 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, 132kW/400V/AC-3 AC (40...60Hz)/DC-Betätigung UC 440-480V Hilfskontakte 2NO+2NC 3-polig, Baugr.

S10 Schienenanschlüsse Antrieb: konventionell 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 132kW/400V/AC-3 AC 3RT1065-2AR36 online](#)



[kaufen](#)

