

Siemens Indus.Sector Schütz 110VAC 50Hz/120V 3RT1015-1AK62-1AA0

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0753564
EAN	4011209411401
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT10151AK621AA0
Hersteller-Typ	3RT1015-1AK62-1AA0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	110...110V
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz	120V
Bemessungssteuerspeisespann	0...0V
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1	18A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V	7A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	3kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V	6,5A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-4	3kW
Geeignet für Reiheneinbau	Ja
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	0
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	1
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Anzahl der Öffner als Hauptkontakte	0
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	3

Siemens Indus.Sector Schütz 110VAC 50Hz/120V 3RT1015-1AK62-1AA0
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 110 ...

110V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 120 ...

120V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 0V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 18A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 7A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 3kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V 6,5A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-4, 400 V 3kW, Geeignet für Reiheneinbau, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 1, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Öffner

als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3, Schütz, AC-3 3kW/400V, 1Ö, AC 110V 50Hz/120V 60Hz 3-polig, Bgr.

S00, Schraubanschluss stehende Einbaulage

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 110VAC 50Hz/120V 3RT1015-1AK62-1AA0 online](#)

[kaufen](#)

