

Siemens Indus.Sector Schütz 90kW/400V/AC-3 3RT1056-6AP30

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0755472
EAN	4011209566491
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT10566AP30
Hersteller-Typ	3RT1056-6AP30
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	220...240V
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz	220...240V
Bemessungssteuerspeisespann	220...240V
Spannungsart zur Betätigung	AC/DC
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V	215A
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V	185A
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V	104kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V	160A
Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V	90kW
Geeignet für Reiheneinbau	Ja
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	0
Anzahl der Hilfskontakte als Öffner	0
Anschlussart Hauptstromkreis	3polig
Anzahl der Öffner als Hauptkontakte	0
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	0

Siemens Indus.Sector Schütz 90kW/400V/AC-3 3RT1056-6AP30
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 220 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 220 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 220 ...

240V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-1, 400 V 215A, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-3, 400 V 185A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 104kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie bei AC-4, 400 V 160A, Bemessungsbetriebsleistung Ie bei AC-4, 400 V 90kW, Geeignet für Reiheneinbau, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 0, Anzahl der

Hilfskontakte als Öffner 0, Anschlussart Hauptstromkreis Schienenanschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3, Schütz, 90kW/400V/AC-3, AC (40...60Hz)/DC-Betätigung UC 220...240V ohne Hilfskontakte 3-polig, Baugr.

S6 Schienenanschlüsse Antrieb: konventionell

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 90kW/400V/AC-3 3RT1056-6AP30 online kaufen](#)

