

Siemens Indus.Sector Schütz 22KW/400V 2S2Ö 230AC 3RT1036-1AP04

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0708681
EAN	4011209307780
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT10361AP04
Hersteller-Typ	3RT1036-1AP04
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Leistungsschütz zum Schalten von Wechselstrom



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	230...230V
Bemessungssteuerspeisespannung	0V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	AC
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-1, 400 V	60A
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-3, 400 V	50A
Bemessungsbetriebsleistung P_e bei AC-3, 400 V	22kW
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-4, 400 V	41A
Bemessungsbetriebsleistung P_e bei AC-4, 400 V	22kW
Geeignet für Reiheneinbau	
Anzahl der Hilfskontakte als Schließer	2
Anzahl der Hilfskontakte als Öff	2
Anschlussart Hauptstromkreis	Schraubanschluss
Anzahl der Öffner als Hauptkon	0
Anzahl der Schließer als Hauptkontakte	3

Siemens Indus.Sector Schütz 22KW/400V 2S2Ö 230AC 3RT1036-1AP04
 Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 230 ...

230V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 0V, Spannungsart zur Betätigung AC, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-1, 400 V 60A, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-3, 400 V 50A, Bemessungsbetriebsleistung P_e bei AC-3, 400 V 22kW, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-4, 400 V 41A, Bemessungsbetriebsleistung P_e bei AC-4, 400 V 22kW, Geeignet für Reiheneinbau, Anzahl der Hilfskontakte als Schließer 2, Anzahl der Hilfskontakte als Öffner 2, Anschlussart Hauptstromkreis Schraubanschluss, Anzahl der Öffner als Hauptkontakte 0, Anzahl der Schließer als Hauptkontakte 3, Hinweis: Für Motorleistungen (AC-3) bis 18,5 kW bei 400 V sind auch die neuen Schütze 3RT20 verfügbar

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 22KW/400V 2S2Ö 230AC 3RT1036-1AP04 online](#)

[kaufen](#)

