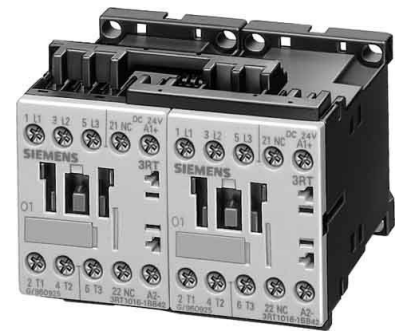


Siemens Indus.Sector Wendekombination 5,5kW/400V 24VDC S00 3RA23

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0786259
EAN	4011209836631
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RA23178XE302BB4
Hersteller-Typ	3RA2317-8XE30-2BB4
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Schützkombination



Technische Informationen

Funktion	Wendeschütz
Bemessungssteuerspeisespannung	0...0V bei AC 50 Hz
Bemessungssteuerspeisespannung	0...0V
Bemessungssteuerspeisespannung	0...24V bei DC
Spannungsart zur Betätigung	AC/DC
Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-3	400 V
Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3	5,5kW
Anschlussart Hauptstromkreis	Federzuganschluss
Schutzart (IP)	IP20

Siemens Indus.Sector	Wendekombination	5,5kW/400V	24VDC	S00
3RA2317-8XE30-2BB4	Funktion		Wendeschütz,	
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei AC 50	Hz	0V,
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei AC 60	Hz	0V,
Bemessungssteuerspeisespannung	Us	bei DC 24 ...		

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsstrom I_e bei AC-3, 400 V 12A, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 5,5kW, Anschlussart Hauptstromkreis Federzuganschluss, Schutzart (IP) IP20, Mit der Wende-Schützschialtung lässt sich die Drehrichtung eines Drehstrommotors ändern.

Damit bei einem Drehstrommotor die Drehrichtung geändert werden kann, müssen zwei Außenleiter vertauscht werden.

Das manuelle Vertauschen der Außenleiter ist sehr zeitaufwändig und kann nur bei abgeschaltetem Motor erfolgen.

Für diese Zwecke wird die Wende-Schützschialtung benötigt

[Siemens Indus.Sector Wendekombination 5,5kW/400V 24VDC S00 3RA23
online kaufen](#)

