

Siemens Indus.Sector Motorstarter/Wendestarter 500V 0,1-0,5A 3RM

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6205286
EAN	4011209914650
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RM13012AA14
Hersteller-Typ	3RM1301-2AA14
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Motorstarter/Motorstarterkombination

Technische Informationen

Art des Motorstarters	Mit Kurzschlussauslöser
Bemessungssteuerspeisespannr	110...230V
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz	110...230V
Bemessungssteuerspeisespannr	110...110V
Spannungsart zur Betätigung	
Bemessungsbetriebsleistung bei	0.12kW
Bemessungsbetriebsstrom Ie	0.5A
Überlastauslöser Stromeinstellu	0.1...0.5A
Anschlussart Hauptstromkreis	
Schutzart (IP)	



Siemens Indus.Sector Motorstarter/Wendestarter 500V 0,1-0,5A
 3RM1301-2AA14 Art des Motorstarters Wendestarter,
 Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 110 ...

230V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 60 Hz 110 ...

230V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 110 ...

110V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 0,12kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie 0,5A, Überlastauslöser Stromeinstellung 0,1 ...

0,5A, Anschlussart Hauptstromkreis Federzuganschluss, Schutzart (IP) IP20, Die Motorstarter SIRIUS 3RM1 sind kompakte Geräte, die eine Vielzahl von Funktionen in einem Gehäuse vereinen.

Sie bestehen aus Kombinationen von Relaiskontakten und Leistungshalbleitern (Hybridtechnik) und einem elektronischen Überlastrelais zum betriebsmäßigen Schalten von Drehstrommotoren und ohmschen Verbrauchern

[Siemens Indus.Sector Motorstarter/Wendestarter 500V 0,1-0,5A 3RM online](#)

[kaufen](#)

