

Siemens Indus.Sector Motorstarter/Direktstarter 500V 1,6-7,0A 24

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6205278
EAN	4011209914520
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RM11072AA04
Hersteller-Typ	3RM1107-2AA04
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Motorstarter/Motorstarterkombination

Technische Informationen

Art des Motorstarters	Mit Kurzschlussauslöser
Bemessungssteuerspeisespann	24...24V
Spannungsart zur Betätigung	Bemessungsbetriebsleistung bei
Bemessungsbetriebsleistung bei	3kW
Bemessungsbetriebsstrom I _e	7A
Überlastauslöser Stromeinstellu	1.6...7A
Anschlussart Hauptstromkreis	Schutzart (IP)



Siemens Indus.Sector Motorstarter/Direktstarter 500V 1,6-7,0A 24VDC
3RM1107-2AA04 Art des Motorstarters sonstige,
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

24V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3,
400 V 3kW, Bemessungsbetriebsstrom I_e 7A, Überlastauslöser Stromeinstellung
1,6 ...

7A, 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/Direktstarter 500V 1,6-7,0A 24 online kaufen](#)

