

Siemens Indus.Sector Reversierstarter 0,15-2A 400VAC/0,9KW 3RK13

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0789704
EAN	4011209659858
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RK13045KS405AA3
Hersteller-Typ	3RK1304-5KS40-5AA3
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Motorstarter/Motorstarterkombination



Technische Informationen

Art des Motorstarters	Mit Kurzschlussauslöser
Bemessungssteuerspeisespannr	400...400V
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC	50 Hz 400 V
Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC	20,4...28,8 V
Spannungsart zur Betätigung	AC-3
Bemessungsbetriebsleistung bei AC	0,9 kW, 400 V
Bemessungsbetriebsstrom Ie	2 A
Überlastauslöser Stromeinstellung	0,15...2 A
Anschlussart Hauptstromkreis	Flachsteckanschluss
Schutzart (IP)	IP65

Siemens Indus.Sector Reversierstarter 0,15-2A 400VAC/0,9KW 3RK1304-5KS40-5AA3 Art des Motorstarters Wendestarter, Mit Kurzschlussauslöser, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei AC 50 Hz 400 ...

400V, Bemessungssteuerspeisespannung Us bei DC 20,4 ...

28,8V, Spannungsart zur Betätigung DC, Bemessungsbetriebsleistung bei AC-3, 400 V 0,9kW, Bemessungsbetriebsstrom Ie 2A, Überlastauslöser Stromeinstellung 0,15 ...

2A, Anschlussart Hauptstromkreis Flachsteckanschluss, Schutzart (IP) IP65, Mit den Motorstartern der ET 200pro können beliebige Drehstromverbraucher geschützt und geschaltet werden.

Sie sind integraler Bestandteil der ET 200pro und sind in hoher Schutzart IP65

ausgeführt.

Daher sind sie optimal für den Einsatz in modularer, dezentraler Peripherie ohne Schaltschränke oder Schaltkästen geeignet.

Die Motorstarter ET 200pro stehen sowohl mit mechanischen als auch mit elektronischen Schaltgliedern zur Verfügung.

Das Reparaturschaltermodul mit Lasttrennschalter-Funktion dient zum sicheren Trennen der Betriebsspannung 400 V bei Reparaturarbeiten in der Anlage und bietet integrierte Group-Fusing Funktion (d.

h.

zusätzlicher Gruppen-Kurzschlusschutz für alle nachgespeisten Motorstarter)

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 Reversierstarter 0,15-2A 400VAC/0,9KW 3RK13 online](#)



[kaufen](#)

