

Siemens Indus.Sector EMV-Bedämpfungsmodul RC-Glied 400V 5,5kW 3R

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0788761
EAN	4011209739628
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT29161PA1
Hersteller-Typ	3RT2916-1PA1
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Überspannungsbegrenzer



Technische Informationen

Ausführung	
Bemessungsbetriebsspannung U _e bei AC 50 Hz	400V
Bemessungsbetriebsspannung	400...400V
Bemessungsbetriebsspannung U _e bei DC	0V
Spannungsart der Betriebsspannung	AC

Siemens Indus.Sector EMV-Bedämpfungsmodul RC-Glied 400V 5,5kW 3RT2916-1PA1 Ausführung sonstige, Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 50 Hz 400 ...

400V, Bemessungsbetriebsspannung U_e bei AC 60 Hz 400 ...

400V, Bemessungsbetriebsspannung U_e bei DC 0V, Spannungsart der Betriebsspannung AC, EMV-Bedämpfungsmodul, RC-Glied, 400V 50/60Hz 5,5kW, für Motorschütze, Baugr.

S00

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 EMV-Bedämpfungsmodul RC-Glied 400V 5,5kW 3R](#)

[online kaufen](#)

