

Siemens Indus.Sector Einschubspule Für Schütz 3RT107 3RT1975-5NF

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0757247
EAN	4011209506466
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	3RT19755NF31
Hersteller-Typ	3RT1975-5NF31
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Spule für Schütz



Technische Informationen

Bemessungssteuerspeisespann	96...127V
Bemessungssteuerspeisespann	96...127V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespann	96...127V
Spannungsart zur Betätigung	

Siemens Indus.Sector Einschubspule Für Schütz 3RT107 3RT1975-5NF31
Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 96 ...

127V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 96 ...

127V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 96 ...

127V, Spannungsart zur Betätigung AC/DC, Einschubspule für Bgr.

S12 für Schütz 3RT107/3RT127/3RT147 AC/DC-Betätigung UC96-127V Antrieb:
elektronisch mit SPS-Schnittstelle DC24V Schraubanschluss

[Siemens Indus.Sector Einschubspule Für Schütz 3RT107 3RT1975-5NF online](#)

[kaufen](#)

