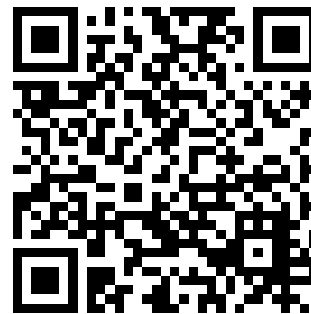


Schneider Electric - SE D.O.L STARTER STO1,5-6,5A



Artikelnummer	2850366507
Fabriekaart	Schneider Electric
Typenummer	MotorstarterMotorstarter combina
Artikelnummer Leverancier	LZ7H6X5FU
EAN Code	3606485421193

Minimale afname 1

Productomschrijving

Er is geen productomschrijving beschikbaar

Technische specificaties

Type motorstarter	Directstarter
Met kortsluitactivering	Nee
Nom. stuurspanning Us bij AC 50HZ	110 - 230 V
Nom. stuurspanning Us bij AC 60HZ	110 - 230 V
Type stuurspanning	AC
Nom. vermogen bij AC-3, 230 V, 3-fase	1.5 kW
Nom. vermogen bij AC-3, 400 V	3 kW
Nom. vermogen, 460 V, 60Hz, 3-fase	3 kW
Nom. bedrijfsstroom Ie	9 A
Nom. bedrijfsstroom bij AC-3, 400 V	6.5 A
Instelbereik overbelastingsbeveiliging	1.5 - 6.5 A
Aantal hulpcontacten als maakcontact	0
Aantal hulpcontacten als verbreekcontact	0
Omgevingstemperatuur, bedrijfsbovengrens	70 gr C
Temperatuurgecompenseerde overbelastingsbeveiliging	Ja
Aanloopklasse	CLASS 10
Aansluitwijze hoofdstroomcircuit	Schroefaansluiting
Uitvoering elektrische aansluiting voor hulp- en stuurstroom	Schroefaansluiting
Draagrailmontage mogelijk	Ja
Met transformator	Nee
Aantal commandoposities	0
Geschikt voor noodstop	Ja

Aantal signaallampen	3
Externe reset mogelijk	Ja
Met zekering	Nee
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Ondersteunt protocol TCP/IP	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFIBUS	Nee
Ondersteunt protocol voor CAN	Nee
Ondersteunt protocol voor INTERBUS	Nee
Ondersteunt protocol voor ASI	Nee
Ondersteunt protocol voor MODBUS	Nee
Ondersteunt protocol voor Data-Highway	Nee
Ondersteunt protocol voor DeviceNet	Nee
Ondersteunt protocol voor SUCONET	Nee
Ondersteunt protocol voor LON	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFINET IO	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFINET CBA	Nee
Ondersteunt Protocol voor SERCOS	Nee
Ondersteunt protocol voor Foundation Fieldbus	Nee
Ondersteunt protocol voor EtherNet/IP	Nee
Ondersteunt protocol voor AS-Interface Safety at Work	Nee
Ondersteunt protocol voor DeviceNet Safety	Nee
Ondersteunt protocol voor INTERBUS-Safety	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFIsafe	Nee
Ondersteunt protocol voor SafetyBUS p	Nee
Ondersteunt protocol voor overige bussystemen	Nee
Breedte	22.6 mm
Hoogte	106.5 mm
Diepte	113.4 mm