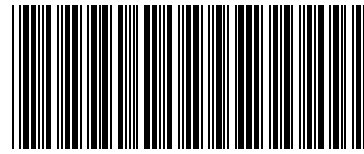


Schneider Electric - SE FREQ. REG. ATV PROCES IP21



Artikelnummer	2850217819
Fabrikaat	Schneider Electric
Typenummer	
Artikelnummer Leverancier	ATV630D75N4
EAN Code	3606480701450
Minimale afname	1

**Product omschrijving**

Er is geen product omschrijving beschikbaar

**Technische specificaties**

Netspanning	380 - 480 V
Netfrequentie	50/60 Hz
Aantal fasen ingang	3
Aantal fases uitgang	3
Max. uitgangsfrequentie	500 Hz
Max. uitgangsspanning	480 V
Nom. uitgangsstroom I2N	145 A
Max. afgegeven vermogen bij kwadratische belasting bij meetu	75 kW
Max. afgegeven vermogen bij lineaire belasting bij meetuitga	75 kW
Relatieve symmetrische netfrequentietolerantie	5 %
Relatieve symmetrische netspanningstolerantie	10 %
Aantal analoge uitgangen	2
Aantal analoge ingangen	3
Aantal digitale ingangen	6
Met bedieningselement	Ja
Inzet in industriële omgeving toegestaan	Ja
Inzet in woon- en kantoren omgeving toegestaan	Ja
Ondersteunt protocol TCP/IP	Ja
Ondersteunt protocol voor PROFIBUS	Ja
Ondersteunt protocol voor CAN	Nee
Ondersteunt protocol voor INTERBUS	Nee
Ondersteunt protocol voor ASI	Nee

Ondersteunt protocol voor KNX	Nee
Ondersteunt protocol voor MODBUS	Ja
Ondersteunt protocol voor Data-Highway	Nee
Ondersteunt protocol voor DeviceNet	Ja
Ondersteunt protocol voor SUCONET	Nee
Ondersteunt protocol voor LON	Nee
Ondersteunt protocol voor PROFINET IO	Ja
Ondersteunt protocol voor PROFINET CBA	Nee
Ondersteunt Protocol voor SERCOS	Nee
Ondersteunt protocol voor Foundation Fieldbus	Nee
Ondersteunt protocol voor EtherNet/IP	Ja
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 BACnet	Nee
Ondersteunt protocol voor overige bussystemen	Nee
Aantal HW-interfaces industrieel ethernet	1
Aantal interfaces PROFINET	0
Aantal HW-interfaces serieel RS-232	0
Aantal HW-interfaces serieel RS-422	0
Aantal HW-interfaces serieel RS-485	1
Aantal HW-interfaces serieel TTY	0
Aantal HW-interfaces USB	0
Aantal HW-interfaces parallel	0
Aantal HW-interfaces overige	0
Met optische interface	Ja
Met PC-aansluiting	Nee
Geïntegreerde remchopper	Nee
4-kwadrantenbedrijf mogelijk	Ja
Type omvormer	U-omvormer
Beschermingsgraad (IP)	IP21
Beschermingsgraad (NEMA)	Overig
Hoogte	922 mm
Breedte	290 mm
Diepte	323 mm