

Schneider Electric Frequenzumrichter 4KW 3x500-690V ATV61HU40Y

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6203580
EAN	3389119214667
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	ATV61HU40Y
Hersteller-Typ	ATV61HU40Y
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Frequenzumrichter =< 1 kV

Technische Informationen

Netzspannung	500...690V
Netzfrequenz	
Eingangsphasenzahl	
Ausgangsphasenzahl	
Max. Ausgangsfrequenz	1000Hz
Max. Ausgangsspannung	480V
Nennausgangsstrom I _{2N}	5.8A
Max. abgegebene Leistung bei 400% Belastung bei Bemessungsausgangsspannung Mit Bedienelement	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFIB	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERF	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBUS	
Unterstützt Protokoll für Data-H	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet	
Unterstützt Protokoll für SUCOM	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFIB	
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA	
Unterstützt Protokoll für SERCC	
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus	
Unterstützt Protokoll für EtherN	
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work	
Unterstützt Protokoll für DeviceL	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety	

Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p	
Unterstützt Protokoll für sonstig	
Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet	
Anzahl der HW-Schnittstellen P	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen USB	
Anzahl der HW-Schnittstellen p	
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige	
Mit optischer Schnittstelle	
Schutzart (IP)	
Höhe	260mm
Breite	155mm
Tiefe	187mm

Schneider Electric Frequenzumrichter 4KW 3x500-690V ATV61HU40Y
Netzspannung 500 ...

690V, Netzfrequenz 50/60 Hz, Eingangsphasenzahl 3, Ausgangsphasenzahl 3,
Max.

Ausgangsfrequenz 1000Hz, Max.

Ausgangsspannung 480V, Nennausgangsstrom I2N 5,8A, Max.

abgegebene Leistung bei quadrat.

Belastung bei Bemessungsausgangsspannung 4kW, Mit Bedienelement,
Unterstützt Protokoll für CAN, Unterstützt Protokoll für MODBUS, Anzahl der
HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 0, Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET
0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232 0, Anzahl der HW-Schnittstellen
seriell RS-422 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485 1, Anzahl der
HW-Schnittstellen seriell TTY 0, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Anzahl der
HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige 0, Schutzart
(IP) IP20, Höhe 260mm, Breite 155mm, Tiefe 187mm, Analoge Ausgänge 1,
Analoge Eingänge 2, Digitale Ausgänge 2, Digitale Eingänge 6, Max.

Überlastmoment 120%, für den Betrieb von Drehstrom-Asynchronmotoren, mit speziellen Funktionen für Pump-und Lüftungstechnik, \nvollgraphisches Display (8 Zeilen), Sicherheitsfunktionen, inkl.

EMV-Filter 2.

Umgebung (Klasse A)

[Schneider Electric Frequenzumrichter 4KW 3x500-690V ATV61HU40Y online](#)

[kaufen](#)

