

## Schneider Electric Frequenzumrichter 2,2kW, 400/480V ATV950U22N4

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6206366
EAN	3606480883927
Hersteller	Schneider Electric
Hersteller-ArtNr	ATV950U22N4E
Hersteller-Typ	ATV950U22N4E
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Frequenzumrichter =< 1 kV

### Technische Informationen

Netzspannung	380...480V
Netzfrequenz	
Eingangsphasenzahl	
Max. Ausgangsfrequenz	500Hz
Max. Ausgangsspannung	480V
Nennausgangsstrom I <sub>2N</sub>	3.8A
Max. abgegebene Leistung bei 2.2kW	Bemessungsausgangsspannung
Mit Bedienelement	
Einsatz im Industriebereich zulä	
Einsatz im Wohn- und Gewerbebereich zulässig	
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	
Unterstützt Protokoll für CAN	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS	
Unterstützt Protokoll für ASI	
Unterstützt Protokoll für KNX	
Unterstützt Protokoll für MODBI	
Unterstützt Protokoll für Data-Highway	
Unterstützt Protokoll für DeviceI	
Unterstützt Protokoll für SUCONET	
Unterstützt Protokoll für LON	
Unterstützt Protokoll für PROFINET IO	
Unterstützt Protokoll für PROFII	
Unterstützt Protokoll für SERCOS	
Unterstützt Protokoll für Founde	
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP	
Unterstützt Protokoll für AS-Inte	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety	

---

Unterstützt Protokoll für PROFIsafe	
Unterstützt Protokoll für SafetyE	
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme	
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY	
Anzahl der HW-Schnittstellen U	
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	
Anzahl der HW-Schnittstellen s	
Mit optischer Schnittstelle	
Mit PC-Anschluss	
Bremschopper integriert	
Schutzart (IP)	
Höhe	678mm
Breite	264mm
Tiefe	300mm

Schneider Electric Frequenzumrichter 2,2kW, 400/480V ATV950U22N4E  
Netzspannung 380 ...

480V, Netzfrequenz 50/60 Hz, Eingangsphasenzahl 3, Max.

Ausgangsfrequenz 500Hz, Max.

Ausgangsspannung 480V, Nennausgangsstrom I2N 3,8A, Max.

abgegebene Leistung bei linearer Belastung bei Bemessungsausgangsspannung 2,2kW, Mit Bedienelement, Einsatz im Industriebereich zulässig, Einsatz im Wohn- und Gewerbebereich zulässig, Unterstützt Protokoll für TCP/IP, Unterstützt Protokoll für MODBUS, Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 2, 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, Bremschopper integriert, Schutzart (IP) IP55, Höhe 678mm, Breite 264mm, Tiefe 300mm, Analoge

Ausgänge 2, Analoge Eingänge 3, Digitale Ausgänge 4, Digitale Eingänge 10,  
[Schneider Electric Frequenzumrichter 2,2kW, 400/480V ATV950U22N4 online kaufen](#)

