

## Frequency converter =< 1 kV ATV930D11M3

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6206296
EAN	3606480883613
Producer	Schneider Electric
Producer-Model	ATV930D11M3
Producer-Typ	ATV930D11M3
min. Order	
Class	Frequenzumrichter =< 1 kV

### Technische Informationen

Netzspannung	200...240V
Netzfrequenz	
Eingangsphasenzahl	
Max. Ausgangsfrequenz	500Hz
Max. Ausgangsspannung	240V
Nennausgangsstrom I2N	32.9A
Max. abgegebene Leistung bei 11kW	Bemessungsausgangsspannung
Mit Bedienelement	
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 Founda	
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP	
Unterstützt Protokoll für AS-Inte	
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety	
Unterstützt Protokoll für INTERI	
Unterstützt Protokoll für PROFIsafe	

---

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 545.9mm

Breite 211mm

Tiefe 235mm

[Frequency converter =](#)

