

## Frequency controller =< 1 kV 3 ATV212WD18N4

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6203703
EAN	3606480322259
Producer	Schneider Electric
Producer-Model	ATV212WD18N4
Producer-Typ	ATV212WD18N4
min. Order	
Class	Frequenzumrichter =< 1 kV

### Technische Informationen

Netzspannung	380...480V
Netzfrequenz	
Eingangsphasenzahl	
Ausgangsphasenzahl	
Max. Ausgangsfrequenz	200Hz
Max. Ausgangsspannung	480V
Nennausgangsstrom I2N	40.7A
Max. abgegebene Leistung bei 185kW. Belastung bei Bemessungsausgangsspannung	
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 Devicecl	
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 USB  
Anzahl der HW-Schnittstellen p  
Bremschopper integriert  
Schutzart (IP)

[Frequency controller =](#)

