

Frequency controller =< 1 kV 380 V 50/60 Hz Other 0157.1218

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET1605694
EAN	4012799572183
Producer	Maico
Producer-Model	0157.1218
Producer-Typ	MFU 10
min. Order	
Class	Frequenzumrichter =< 1 kV

Technische Informationen

Netzspannung	380...380V	
Netzfrequenz		
Eingangsphasenzahl		
Ausgangsphasenzahl		
Max. Ausgangsspannung	480V	
Nennausgangsstrom I2N	9.6A	
Max. abgegebene Leistung bei	3.7kW	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 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		



Bemessungsausgangsspannung

Unterstützt Protokoll für PROFI-safe	
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	
Art des Umrichters	
Schutzart (IP)	
Höhe	200mm
Breite	355mm
Tiefe	175mm

[Frequency controller =](#)

