

## Frequency controller =< 1 kV 380 V 50/60 Hz Other 0157.1215

### Allgemeine Informationen

|                |                           |
|----------------|---------------------------|
| Products_Model | ET1605691                 |
| EAN            | 4012799572152             |
| Producer       | Maico                     |
| Producer-Model | 0157.1215                 |
| Producer-Typ   | MFU 2                     |
| min. Order     |                           |
| Class          | Frequenzumrichter =< 1 kV |

### Technische Informationen

Netzspannung 380...380V

Netzfrequenz

Eingangsphasenzahl

Ausgangsphasenzahl

Max. Ausgangsspannung 480V

Nennausgangsstrom I<sub>2N</sub> 2.6A

Max. abgegebene Leistung bei 0.75kW

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 DeviceL

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 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                              |       |
| Art des Umrichters                            |       |
| Schutzart (IP)                                |       |
| Höhe  | 203mm |
| Breite  | 365mm |
| Tiefe   | 160mm |

[Frequency controller =](#)

