

## Metz Connect Eingangsmodul 4 dig.EG,2Relais-AG LF-DIO4/2 FT5000

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0789823
EAN	4250184135760
Hersteller	BTR Netcom
Hersteller-ArtNr	1108551326
Hersteller-Typ	LF-DIO4/2 FT5000
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Digitales Ein-/Ausgangs-Modul



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50/60 Hz	20...28V
Versorgungsspannung bei AC 60 Hz	20...28V
Versorgungsspannung bei DC	20...28V
Spannungsart der Versorgungsspannung	
Anzahl der digitalen Eingänge	4
Anzahl der digitalen Ausgänge	2
Digitale Eingänge konfigurierbar	ja
Digitale Ausgänge konfigurierbar	ja
Art des Digitalausgangs	Relais
Zulässige Spannung am Ausgang	0...250V
Art der Ausgangsspannung	AC/DC
Kurzschlusschutz, Ausgänge vorhanden	ja
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir	0
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET	0
Anzahl der HW-Schnittstellen serial	0
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422	0
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485	0
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY	0
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel	0
Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless	0
Anzahl der HW-Schnittstellen serial optisch	0
Mit optischer Schnittstelle	nein
Unterstützt Protokoll für TCP/IP	nein
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS	nein
Unterstützt Protokoll für CAN	nein
Unterstützt Protokoll für INTERBUS	nein
Unterstützt Protokoll für ASI	nein
Unterstützt Protokoll für KNX	nein

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 PROFIB  
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 INTERf  
Unterstützt Protokoll für PROFIsafe  
Unterstützt Protokoll für SafetyE  
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme  
Funkstandard Bluetooth  
Funkstandard WLAN 802.11  
Funkstandard GPRS  
Funkstandard GSM  
Funkstandard UMTS  
Schutzart (IP)  
Ausführung des elektrischen Ar  
Tragschienenmontage möglich  
Wand-/Direktmontage möglich  
Fronteinbau möglich  
Rack-Montage möglich  
Breite 60mm  
Höhe 70mm  
Tiefe 75mm

Metz Connect Eingangsmodul 4 dig.EG,2Relais-AG LF-DIO4/2 FT5000  
Versorgungsspannung bei AC 50 Hz 20 ...

28V, Versorgungsspannung bei AC 60 Hz 20 ...

28V, Versorgungsspannung bei DC 20 ...

28V, Spannungsart der Versorgungsspannung AC/DC, Anzahl der digitalen Eingänge 4, Anzahl der digitalen Ausgänge 2, Digitale Eingänge konfigurierbar, Digitale Ausgänge konfigurierbar, Art des Digitalausgangs Relais, Zulässige

## Spannung am Ausgang 0 ...

250V, Art der Ausgangsspannung AC, Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 0, 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 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY 0, Anzahl der HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige 0, Unterstützt Protokoll für LON, Schutzart (IP) IP20, Ausführung des elektrischen Anschlusses Schraubanschluss, Tragschienenmontage möglich, Breite 60mm, Höhe 70mm, Tiefe 75mm, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Für dezentrale Schaltaufgaben, mit 4 digitalen Eingängen und 2 Relaisausgängen, die Eingänge können wahlweise als Kontakt- oder Spannungseingang betrieben werden.

[Metz Connect Eingangsmodul 4 dig.EG,2Relais-AG LF-DIO4/2 FT5000 online](#)

[kaufen](#)

