

## Metz Connect Eingangsmodul 4 dig. EG, 2 Relais-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](#)

