

WAGO Kontakttechnik Analog Eingangsklemme 2AI 10-5000 Ohm 750-46

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET7800483
EAN	4045454487096
Hersteller	WAGO Kontakttechnik
Hersteller-ArtNr	750-461/000-007
Hersteller-Typ	750-461/000-007
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Feldbus, Dez. Peripherie - Analoges Ein-/Ausgangs-Mod



Technische Informationen

Eingang, Widerstand
Eingangssignal konfigurierbar
Anzahl der analogen Eingänge
Analoge Eingänge konfigurierbar
Analoge Ausgänge konfigurierbar
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 MODBUS
Unterstützt Protokoll für Data-H
Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für SUCONA
Unterstützt Protokoll für LON
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA
Unterstützt Protokoll für SERCOS
Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus
Unterstützt Protokoll für EtherCAT
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work
Unterstützt Protokoll für DeviceLine
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety
Unterstützt Protokoll für PROFISafe
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p
Unterstützt Protokoll für sonstig
Funkstandard Bluetooth

Funkstandard GPRS	
Funkstandard GSM	
Funkstandard UMTS	
IO-Link Master	
Systemkomponente	
Schutzart (IP)	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Feldbusanschluss über separat	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Breite	12mm
Höhe	64mm
Tiefe	100mm

WAGO Kontakttechnik Analog Eingangsklemme 2AI 10-5000 Ohm 750-461/000-007 Eingang, Widerstand, Eingangssignal konfigurierbar, Anzahl der analogen Eingänge 2, Systemkomponente, Schutzart (IP) IP20, Ausführung des elektrischen Anschlusses Federzuganschluss, Feldbusanschluss über separaten Buskoppler möglich, Tragschienenmontage möglich, Breite 12mm, Höhe 64mm, Tiefe 100mm, Die Eingangsklemme erlaubt den direkten Anschluss von Widerständen zur Widerstandsmessung im Bereich 10R-5k0.

Der Anschluss kann dabei in 2- oder 3-Leiter-Technik erfolgen.

Die Linearisierung über den gesamten Temperaturbereich übernimmt die Busklemme.

Ein Kurzschluss oder die Unterbrechung der Sensorleitung sowie eine Bereichsüberschreitung wird durch eine rote Fehler-LED angezeigt.

Die grüne LED zeigt die Betriebsbereitschaft und die störungsfreie Kommunikation mit dem Buskoppler an.

Der Schirmanschluss ist direkt zur Tragschiene geführt.

[WAGO Kontakttechnik Analog Eingangsklemme 2AI 10-5000 Ohm 750-46 online](#)



[kaufen](#)

