

## Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 750-475/020-

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5506242
EAN	4045454493073
Producer	WAGO Kontakttechnik
Producer-Model	750-475/020-000
Producer-Typ	750-475/020-000
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Analoges Ein-/Ausgangs-Mod



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 5 24...24V

Versorgungsspannung bei AC 60Hz 24V

Versorgungsspannung bei DC 24...24V

Spannungsart der Versorgungsspannung

Eingang, Strom

Eingang, Spannung

Eingang, Widerstand

Eingang, Widerstandsthermometer

Eingang, Thermoelement

Eingangssignal konfigurierbar

Auflösung der Analogeingänge 12Bit

Ausgang, Strom

Ausgang, Spannung

Ausgangssignal konfigurierbar

Anzahl der analogen Eingänge

Anzahl der analogen Ausgänge

Analoge Eingänge konfigurierbar

Analoge Ausgänge konfigurierbar

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 p

Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless

Anzahl der HW-Schnittstellen s

Unterstützt Protokoll für TCP/IP

---

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 sonstige
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
Funkstandard GPRS
Funkstandard GSM
Funkstandard UMTS
IO-Link Master
Systemkomponente
Schutzart (IP)
Ausführung des elektrischen Anschlusses
Feldbusanschluss über separaten Bus
Tragschienenmontage möglich
Wand-/Direktmontage möglich
Fronteinbau möglich
Rack-Montage möglich
Geeignet für Sicherheitsfunktionen
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex) I
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib) I
Explosionsschutz-Kategorie für Zone 0
Explosionsschutz-Kategorie für Staub

---

Höhe	64mm
Tiefe	100mm

[Fieldbus, decentr. periphery - analogue I/O module 750-475/020- online kaufen](#)

