

Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module 750-

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET1104176
EAN	4050821841593
Producer	WAGO Kontakttechnik
Producer-Model	750-495/000-002
Producer-Typ	750-495/000-002
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Funktions-/Technologie-Modu

Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50 Hz 400...400V

Versorgungsspannung bei AC 60 Hz 400...400V

Spannungsart der Versorgung:

Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet

Anzahl der HW-Schnittstellen P

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485

Anzahl der HW-Schnittstellen parallel

Anzahl der HW-Schnittstellen parallel

Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige

Mit optischer Schnittstelle

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-Highway

Unterstützt Protokoll für DeviceNet

Unterstützt Protokoll für SUCONA

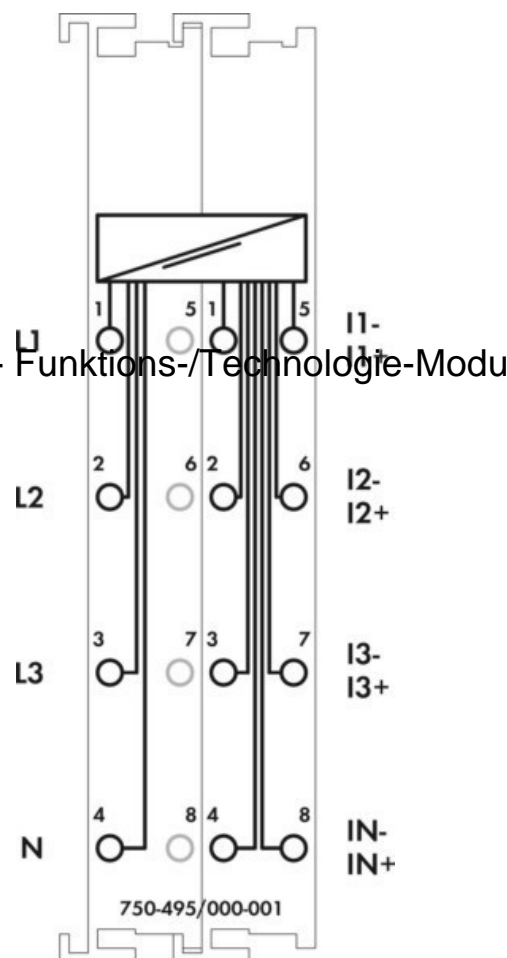
Unterstützt Protokoll für LON

Unterstützt Protokoll für PROFIBUS

Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA

Unterstützt Protokoll für SERCOS

Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus



Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work	
Unterstützt Protokoll für DeviceL	
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety	
Unterstützt Protokoll für PROFI	
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p	
Unterstützt Protokoll für sonstig	
Funkstandard Bluetooth	
Funkstandard WLAN 802.11	
Funkstandard GPRS	
Funkstandard GSM	
Funkstandard UMTS	
IO-Link Master	
Systemkomponente	
Geeignet für Zählen	
Geeignet für Wägen	
Geeignet für Temperaturregelung	
Geeignet für Schweiß-Regelung	
Geeignet für Druck-Regelung	
Geeignet für NC	
Geeignet für Wegerfassung	
Geeignet für CNC	
Geeignet für SSI	
Geeignet für Inkremental-Wert-Erfassung	
Geeignet für Absolut-Wert-Erfassung	
Geeignet für Durchfluss-Regelung	
Geeignet für Durchfluss-Messung	
Geeignet für Bahnsteuerung	
Geeignet für Nocken-Steuerung	
Geeignet für fliegende Säge	
Geeignet für Mehrachs-Regelung	
Geeignet für Einachs-Regelung	
Geeignet für Mehrachs-Positionierung	
Geeignet für Einachs-Positionierung	
Funktionsblock Wiederanlaufsperrung	
Funktionsblock Automatischer Reset	
Schützkontrolle Funktionsblock	
Funktionsblock NOT-AUS	
Funktionsblock Berührungslos \	tungen
Funktionsblock Zustimm-Taster	

Funktionsblock Betriebsartenwahl	
Funktionsblock Zugangskontroll	
Schutzart (IP)	
Feldbusanschluss über seperat	
Frequenzmessung	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ia)	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite	24mm
Höhe	64mm
Tiefe	100mm

[Fieldbus, decentr. periphery - function-/technology module 750- online kaufen](#)

