

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

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET5506662
EAN	4050821548232
Producer	WAGO Kontakttechnik
Producer-Model	750-494
Producer-Typ	750-494
min. Order	
Class	Feldbus, Dez. Peripherie - Funktions-/Technologie-Modu



### Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 5 277...277V

Versorgungsspannung bei AC 60 Hz 277V

Versorgungsspannung bei DC 277...277V

Spannungsart der Versorgungsspannung

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

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 MODBI

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 PROFII

Unterstützt Protokoll für SERCOS

---

Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP  
Unterstützt Protokoll für AS-Inte  
Unterstützt Protokoll für DeviceNet Safety  
Unterstützt Protokoll für INTERI  
Unterstützt Protokoll für PROFI-safe  
Unterstützt Protokoll für SafetyE  
Unterstützt Protokoll für sonstige Bussysteme  
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-I  
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-Positionie  
Funktionsblock Wiederanlaufsperr  
Funktionsblock Automatischer F  
Schützkontrolle Funktionsblock  
Funktionsblock NOT-AUS  
Funktionsblock Berührungslos Wirkende Schutzeinrichtungen

---

Funktionsblock Zweihand-Schaltung	
Funktionsblock Betriebsartenwa	
Funktionsblock Zugangskontrolle	
Schutzart (IP)	
Feldbusanschluss über seperaten Buskoppler möglich	
Frequenzmessung	
Tragschienenmontage möglich	
Wand-/Direktmontage möglich	
Fronteinbau möglich	
Rack-Montage möglich	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex	
Zugehöriges Betriebsmittel (Ex ib)	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Breite	12mm
Höhe	64mm
Tiefe	100mm

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

