

# Produktinformation

## BINAEREINGANG 4F GESIS KNX TA 4/4

Diese 4-kanalige Tasterschnittstelle mit integrierter Busankopplung kann als Binäreingabe- oder Binärausgabegerät betrieben werden. Dieses Gerät kann zusammen mit konventionellem Taster oder Schalter in einer Schaltdose eingebaut werden. Damit lassen sich alle konventionellen Schalterprogramme in einer KNX-Anlage integrieren. Es können die Funktionen Schalter/Taster, Dimmen, Jalousie, Wertgeber frei zugeordnet werden. Als Ausgabegerät parametrierbar kann dieses zur Signalisierung eines Betriebszustandes eine LED ansteuern. Durch seitliche Vertiefungen am Gehäuse haben die Befestigungsschrauben der Taster und Schalter mehr Platz bei der Montage.



### Basisinformationen

Artikelnummer	83.020.1405.0
EAN	4049088007798
Mengeneinheit	Stück
Verpackungsmenge	1

### Klassifikation

Wieland Produktfamilien	Tasterschnittstellen - gesis KNX
Technische Klassifikation	Bussystem-Binäreingang

### Allgemeine Daten

Bussystem EIB/KNX	ja
Bussystem LON	nein
Bussystem Funkbus	nein
Busankopplung inklusive	ja
Montageart	Unterputz
Anschlussart	Steckanschluss
Schutzart (IP)	IP20
Farbe	grau
RAL-Nummer (ähnlich)	7035
Modulare Erweiterungsmöglichkeit	ja

### Einspeisung

Betriebsspannung



## Produktinformation

Spannungsart	
Buseinspeisung	KNX TP1
Zusätzliche Einspeisung	nein

### Eingänge

Anzahl der Eingänge	4
Min. Eingangsspannung	
Max. Eingangsspannung	
Abfragespannung erzeugen	ja

### Abmessungen

Breite	37 mm
Höhe	37 mm
Tiefe	10 mm
Breite in Teilungseinheiten	