

Produktinformation

BINAEREINGANG 2F GESIS KNX TA 2/2

Diese 2-kanalige Tasterschnittstelle mit integrierter Busankopplung und vorkonfektionierten Kabelanschlüssen kann als Binäreingabe- oder Binärausgabegerät betrieben werden. Dieses Gerät kann zusammen mit konventionellem Taster oder Schalter in eine 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 dieser 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	83.020.1404.0
EAN	4049088007781
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

2

Min. Eingangsspannung

Max. Eingangsspannung

Abfragespannung erzeugen

ja

Abmessungen

Breite

37 mm

Höhe

37 mm

Tiefe

10 mm

Breite in Teilungseinheiten