

Artikeldatenblatt

KNX Taster Universal 2fach



Artikel-Nr.

LS CD 10921 ST

KNX Taster Universal 2fach

Projektierung und Inbetriebnahme mit ETS5 oder neuer
ETS-Produktfamilie Taster
Produktyp Taster 2fach

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Bedienen von Verbrauchern, z.B. Licht ein/aus, Dimmen, Jalousien auf/ab, Helligkeitswerte, Temperaturen, Abrufen und Abspeichern von Lichtszenen etc.
- Montage in Gerätedose mit Abmessungen nach DIN 49073

Produkteigenschaften

- KNX Medium: TP 256
- Bedienkonzept (Wippe oder Taste) für jede Bedienfläche einstellbar
- Tastenauswertung (Einfachenbedienung oder Zweiflachenbedienung) einstellbar
- Eine oder zwei Funktionen pro Bedienfläche
- Integrierter Busankoppler
- Alarmfunktion, optional mit Quittierung durch Betätigung mit beliebiger Taste
- Sperrfunktion: Sperren oder Funktionsumschaltung aller oder einzelner Tastenfunktionen
- Helligkeit der Status-LED einstellbar
- Messung der Raumtemperatur
- Eine Status-LED pro Bedienfläche – rot, grün oder blau einstellbar
- Anschluss einer Taster-Erweiterung möglich
- Anschluss von Installationstastern oder Reedkontaktein möglich
- KNX Data Secure kompatibel ab ETS 5.7.3

Technische Daten

KNX

KNX Medium:	TP 256
Sicherheit:	X-Mode
Inbetriebnahmemodus:	S-Mode
Nennspannung:	DC 21 ... 32 V SELV

Stromaufnahme KNX

nur KNX Taster	4,9 ... 8,2 mA
mit Taster Erweiterung	6,6 ... 9,4 mA
mit externen Schaltkontaktein	7,7 ... 11 mA

Anschluss KNX:

Anschlussleitung: EIB-Y (St)Y 2x2x0,8

Schutzklasse: III

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur: -5 ... +45 °C

Lager-/Transporttemperatur: -25 ... +70 °C

Anschluss Taster Erweiterung

Anzahl: 1

Leitungstyp: J-Y(St)Y 2 x 2 x 0,8 mm

Leitungslänge: max. 30 m

Anschluss externe Schaltkontakte

