



TXA304



KNX Binäreingänge 230 V AC REG

- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
- mit Programmier- und roter Programmier-LED
- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- für verschiedene Außenleiter geeignet

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Binäreingang 4fach, 230V~, REG, KNX	1	H57	184,50 € / St.	TXA304



TXA306



KNX Binäreingang 24 V AC/DC - 230 V AC REG

- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
- Signalspannung: potenzialfrei, 24 ... 230 V~/=
- mit 6 roten Status-LEDs zur Anzeige der Eingangszustände
- mit Programmier- und roter Programmier-LED
- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- Handbedienung aktivierbar über Wahlschalter
- Handbedienung pro Kanal über Taste mit integrierter Status-LED, dabei Sperrung der KNX-Funktion
- mit 6 unabhängigen Binäreingängen mit separatem Neutralleiter
- für verschiedene Außenleiter geeignet

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Binäreingang 6fach, universal, REG, KNX	1	H57	323,05 € / St.	TXA306



TXB302



KNX Tasterschnittstelle 2-fach UP

- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
- Zur Anbindung von Meldern, Sensoren, Schlüsselschaltern und Riegel-Schaltkontakten an KNX
- mit Programmier- und roter Programmier-LED
- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
- mit 2 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte

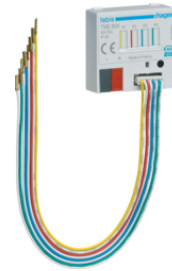
Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Binäreingang 2fach, UP, KNX	1	H57	56,64 € / St.	TXB302
Binäreingang 2-fach + 2 LED Ausgänge KNX, Unterputz	1	H57	71,71 € / St.	TXB322

KNX Tasterschnittstelle 4-fach UP

- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
- Zur Anbindung von Meldern, Sensoren, Schlüsselschaltern und Riegel-Schaltkontakten an KNX
- mit Programmier Taste und roter Programmier-LED
- Schalt-, Dimm-, Jalousiesteuerungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen

- mit 4 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte

Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Binäreingang 4fach, UP, KNX	1	H57	89,57 € / St.	TXB304
Binäreingang 4-fach + 4 LED Ausgänge KNX, Unterputz	1	H57	135,19 € / St.	TXB344



TXB304



IP20



KNX Universal-Schnittstelle 8-fach UP

- Betriebsspannung über Bus: 21 ... 32 V=
- Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 20 V
- Ausgangsstrom je Kanal: max. 0,8 mA
- Leitungslänge: max. 10 m
- Ein- und Zweiflächenbedienung parametrierbar
- für Schalt-, Tast-, Dimm- und Jalousiefunktionen
- 8 Binäreingänge, 8 Ausgänge oder 4 Binäreingänge und 4 Ausgänge parametrierbar
- mit 8 unabhängigen Binäreingängen für potenzialfreie Kontakte
- Nebenstelle für Lichtszenen-Tastsensor
- Ausgänge für LEDs, z. B. als Status-LED
- Objekt für Audio-/Videosteuerung
- Objekte: Schalten, Zwangsführung, Rückmeldung des Ausgangs (nur Applikation 4 Eingänge/4 Ausgänge)

- Einflächenbedienung für Schalten, Tasten und Dimmen
- Jalousie Bedienkonzepte Kurz-Lang-Kurz und Lang-Kurz parametrierbar
- zweite Bedienebene über Objekt oder 3-Tastengriff (nur Applikation 8 Eingänge)
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- verpolungssicher
- mit Schraubklemmen
- Dimm-/Positionswertgeber 1 Byte

Zum Anschluss potenzialfreier Kontakte, wie z. B. von Schaltern, Tastern, Fensterkontakten, Melderkontakten oder Temperaturreglern, für die Kommunikation ins KNX Bussystem.



TYB708D



Bezeichnung	VPE	PrGr	Preis	Best-Nr.
Universal-Schnittstelle 8-fach KNX, UP	1	H50	148,94 € / St.	TYB708D