



HAGER TXA306 BINÄREINGANG 6-FACH, UNIVERSAL

Art.: 1055945
EAN: 3250616049260
Herstellernummer: TXA306
Herstellertyp: TXA306
Hersteller: HAGER

Beschreibung:

Eigenschaften:

- * 6 voneinander unabhängige Binäreingänge mit jeweils 2 Anschlüssen
- * Automatische Erkennung der angeschlossenen Kontakte ob:
 - * potenzialfreier Kontakt
 - * 24...230V AC/DC Eingangsspannung
 - * Jeder Eingang unterschiedlich nutzbar
 - * Ruhestandsstrom pro Eingang 5 mA
 - * Spannungsversorgung: Systemspannung 30 V DC

Funktionen:

- * Schalten EIN/AUS (senden auch mit zeitl. Verzögerung und periodischem Senden)
- * Dimmen (1- und 2 Tasten dimmen)
- * AUF/AB (1- und 2 Tasten Bedienung, auch Fahren solange gedrückt)
- * Wertgeber für Temperatur, Helligkeit, Dimmwert in %, Wert
- * Alarmeingang mit periodischem Senden und Flankenwahl
- * Zweikanal-Modus pro Eingang für Schalt- und Wertaufruf-Funktionen:

Funktion 1 über kurzen Tastendruck, Funktion 2 über langen Tastendruck

- * Sollwertauswahl für Heizungsfunktion
- * Blockierfunktion
- * Zwangssteuerung
- * Zeitschalteraufruf
- * Szenenabruf mit Taster (1 Szene) oder Schalter (2 Szenen)

- * Handbedienung (permanent oder zeitlich begrenzt sperrbar)
- * Eingangs-LED kann parametrierbar werden
- * Simulation von jedem Eingangszustand durch Handbedientaste
- * Verhalten bei Initialisierung und Busspannungswiederkehr definierbar
- * Netzausfallüberwachung

Zusätzliche Funktion:

- * Impulzzähler für verschiedene Datentypen und einstellbaren Grenzwerten
- * Zwischenzähler aktivierbar
- * Zählrichtung bestimmbar (Hoch- oder Abwärtszähler)
- * auf verschiedene Flanken einstellbar
- * Periodisches Senden nach Zeit oder Wertintervall

Applikationssoftware:

TL306A

Technische Merkmale

Anzahl der Eingangsstromkreise:6

Steuerung mit beleuchteten Tastern:5

Max. Leitungslänge zu Tastern:100

Anzahl der Platzeinheiten:6

Busankopplung inklusive:ja

Bussystem:Bussystem EIB

Anschlussart:QuickConnect

Anschlussquerschnitt bei flexibelem Leiter:0,75 - 2,5mm²

Anschlussquerschnitt bei massivem Leiter:0,75 - 2.5mm²

Betriebstemperatur:0 bis 45 Grad C

Lagertemperatur:-20 bis 70 Grad C

Schutzart IP:20

Tiefe:60 mm

Spezifikation:

Hersteller: HAGER

Bussystem KNX: ja

Bussystem KNX-Funk: nein

Bussystem Funkbus: nein

Bussystem LON: nein

Bussystem Powernet: nein

Andere Bussysteme: ohne

Montageart: REG

Breite in Teilungseinheiten: 6

Busankopplung inklusive: ja

LED ansteuern: ja

Mit LED-Anzeige: ja

Anzahl der Eingänge: 6

Eingangsspannung: 230

Externe Abfragespannung notwendig: nein

Schutzart (IP): IP20

Eingangsspannungsart: DC