



TXA310

Binäreingang 10fach, 230V~, REG, KNX

Technische Merkmale

Funktion

Busmodul abnehmbar	Nein
easy link Funktionen	Schalt-, Dimm-, Jalousiesterungs-, Zwangssteuerungs-, Szenen-, Heizungs- und Zeitschalterfunktionen
ETS-Zusatz-Funktionen	ETS Zusatz-Funktionen: Wertgeber 1 und 2 Byte, 2-Kanal-Modus, Stufenschalterfunktion

Ausführung

Anzahl Module	6
---------------	---

Kontrollen und Indikatoren

Steuerung mit beleuchteten Taster	10 mA
-----------------------------------	-------

Spannung

Eingangsspannung	230 V
Eingangsspannung	230 V AC
Betriebsspannung über Bus	21...32 V DC
Signalspannung	230 V AC
Eingangsspannungsart	AC

Strom

Anzahl Eingangsstromkreise	10
Eingangsstrom pro Eingang	34 mA

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	60 mm
Höhe installiertes Produkt	90 mm
Länge	70 mm
Breite installiertes Produkt	106 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	6 TE

Leitungslänge

Max. Leitungslänge zu Tastern	100 mm
-------------------------------	--------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.5 W
---------------------------------------	-------

Werkstoff

Farbe	steingrau
Werkstoff	Kunststoff

Montage

Montageart	DIN-Schiene (REG)
------------	-------------------

Anschluss

Leiterquerschnitt (flexibel)	0.75...2.5 mm ²
Leiterquerschnitt (starr)	0.75...2.5 mm ²
Anschluss an	Taster / Schalter
Busankoppler	mit integriertem Busankoppler
Busanschluss	Busanschluss über Anschlussklemme

Einstellungen

Unterstützten Einstellmodus	system
-----------------------------	--------

Ausstattung

Anzahl der Ausgänge	0
---------------------	---

Sicherheit

Schutzart	IP20
-----------	------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	0...45 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20...70 °C

Kennzeichnung

Haupt-Designlinie	KNX
-------------------	-----