



TXA310

### Teknik özellikler

#### Fonksiyonlar

Ayrılabilir veri yolu modülü	Hayır
Çok fazlı mod	farklı harici kondüktörler için uygun

#### Konfigürasyon

modül sayısı	6
--------------	---

#### Kontroller ve göstergeler

Butonları aydınlatarak komut verme	10 mA
------------------------------------	-------

#### Voltaj

Giriş gerilimi	230 V
Giriş gerilimi	230 V AC
Bara üzerinden çalışma gerilimi	21...32 V DC
Sinyal gerilimi	230 V AC

#### Elektrik akımı

giriş devresi sayısı	10
Girişe göre yoğunluk	34 mA

#### Boyutlar

Kurulan ürünün derinliği	60 mm
Monte edilen ürünün yüksekliği	90 mm
Uzunluk	70 mm
Kurulu ürünün genişliği	106 mm
Ray monteli cihazın genişliği (RMD)	6 modüller

#### Uzunluk

Anahtarlara maksimum uzaklık	100 mm
------------------------------	--------

#### Güç

IN (anma Akım) altındaki toplam güç kaybı	0.5 W
---	-------

#### Materyaller

Malzeme	plastik
---------	---------

#### Kurulum, montaj

Montaj tipi	DIN-Rayı
-------------	----------

#### Bağlantı

Bağlantı kesiti bükülgen kablo	0,75 / 2,5mm <sup>2</sup>
Bağlantı kesiti rijit kablo	0,75 / 2.5mm <sup>2</sup>

Kablo kesiti (bükülgen)	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Kablo enine kesiti (rijit)	0.75...2.5 mm <sup>2</sup>
Veri yolu bağlantı ünitesi	bütünleşik veri yolu kuplaj ünitesi
Bağlantı tipi	QuickConnect eklenti terminalleri ile
Veri yolu bağlantısı	bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı
Bağlantı tipi	hızlı bağlantı

#### Ayarlar

Desteklenen yapılandırma modları	system, easy
----------------------------------	--------------

#### Ekipman

Priz sayısı	0
-------------	---

#### Emniyet

atishalogenfreexternallymaintained	No
------------------------------------	----

#### Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı	0...45 °C
Saklama/taşıma sıcaklığı	-20...70 °C

#### Kimlik

ana tasarım hattı	KNX
-------------------	-----