



TXA310



Binární vstup 230 V AC, 10-násobný, KNX easy

Technický list

Provedení

sběrnice systém	EIB
typ upevnění	DIN lišta

Funkce

Odnímatelný modul sběrnice	ne
- vhodné pro různé fázové vodiče	

Ovládací a signalizační prvky

ovládání pomocí podsvětlených tlačítek	10 mA
--	-------

Napětí

vstupní napětí	230 V
Vstupní napětí	230 V AC
Provozní napětí nad sběrnicí	21...32 V DC
Napětí signálu	230 V AC

Elektrický proud

počet vstupních obvodů	10
------------------------	----

Délka

maximální délka kabelu k tlačítku	100 mm
-----------------------------------	--------

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	0,5 W
--	-------

Materiály

barva	šedá
materiál	umělá hmota

Rozměry

hloubka	60 mm
výška	90 mm
délka	70 mm
šířka	106 mm
Šířka sériového vestavného přístroje (REG)	6 modules

Instalace, montáž

druh montáže	DIN lišta
--------------	-----------

Připojení

průřez pro flexibilní vodiče	0,75 - 2,5mm ²
průřez pro pevné vodiče	0,75 - 2,5mm ²
Průřez vedení (flexibilní)	0,75...2,5 mm ²
Průřez vedení (tuhé)	0,75...2,5 mm ²
typ připojení	QuickConnect
<ul style="list-style-type: none">- s integrovaným sběrníkovým vazebním členem- se zásuvnými svorkami QuickConnect- připojení sběrnice pomocí připojovací svorky	

Nastavení

Podporovaný režim nastavení	system, easy
-----------------------------	--------------

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	0...45 °C
Teplota skladu / transportu	-20...70 °C

Identifikace

Hlavní designová linie	KNX
------------------------	-----