



TXA306



Binární vstup 24 V AC/DC - 230 V AC, 6-násobný , KNX easy

Technický list

Provedení

sběrnice systém EIB

Funkce

Odnímatelný modul sběrnice ne

- vhodné pro různé fázové vodiče

Ovládací a signalizační prvky

ovládání pomocí podsvětlených tlačítek 5 mA

Napětí

vstupní napětí 230 V

Vstupní napětí 24...230 V AC/DC

Provozní napětí nad sběrnici 21...32 V DC

Napětí signálu 24 V AC/DC...230 V AC

Elektrický proud

počet vstupních obvodů 6

Délka

maximální délka kabelu k tlačítka 100 mm

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu 0,2 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
------------------------	-----