



TXA111



KNX napájecí zdroj 320 mA

Technický list

Provedení

sběrnicevý systém	EIB
typ upevnění	DIN lišta

Připojení

Sběrnicevé linky	1
------------------	---

Hlavní elektrické prvky

frekvence	50/60 Hz
-----------	----------

Napětí

Výstupní napětí	28...32 V
výstupní napětí je filtrováno	30V +/- 2V

Elektrický proud

Výstupní proud	max. 320 mA
----------------	-------------

Pojistka

Pojistka	s elektronickou ochranou proti zkratu a přetížení
----------	---

Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	15 W
--	------

Materiály

barva	šedá
Barva RAL	RAL 7035 - světle šedá

Rozměry

hloubka	64 mm
výška	90 mm
délka	64 mm
šířka	72 mm
Šířka sériového vestavného přístroje (REG)	4 modules

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
Připojení	musí být připojen ochranný vodič
typ připojení	QuickConnect
- se zásuvnými svorkami QuickConnect	

Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

Podmínky použití

Provozní teplota	-5...45 °C
Teplota skladu / transportu	-20...70 °C
