



TXA114



IP20



## KNX napájecí zdroj 320 mA + 24 V DC, 640 mA

### Technický list

#### Provedení

sběrniceový systém	EIB
typ upevnění	DIN lišta

#### Připojení

Sběrniceové linky	1
-------------------	---

#### Hlavní elektrické prvky

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

#### Napětí

Výstupní napětí	28...32 V
-----------------	-----------

#### Elektrický proud

Výstupní proud	max. 960 mA
----------------	-------------

#### Pojistka

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

#### Výkon

celkový ztrátový výkon při jmenovitém proudu	4,4 W
--	-------

#### Materiály

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 <sup>2</sup>
průřez pro pevné vodiče	0,75 - 2,5mm <sup>2</sup>
Průřez vedení (flexibilní)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Průřez vedení (tuhé)	0,75...2,5 mm <sup>2</sup>
Připojení	musí být připojen ochranný vodič
- se zásuvnými svorkami QuickConnect	

#### Bezpečnost

krytí IP	IP20
----------	------

**Podmínky použití**

---

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

---