



Блок живлення 30V DC, 640 mA, KNX

TXA112

Архітектура

Кількість виходів	1
Тип монтажу	DIN-рейка

Зв'язок

Лінійні шини	макс. 1
--------------	---------

Основні електричні характеристики

Частота	50/60 Hz
---------	----------

Напруга

Вихідна напруга навантаження	
Вихідна напруга	30 V
Відфільтрована вихідна напруга (постійний струм)	30V +/- 2V

Електричний струм

Вихідний струм	640 mA
Вихідний струм	макс. 640 mA

Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом	15 W
--	------

Матеріали

Колір RAL	RAL 7035 - Світло-сірий
Колір	Сірий камінь

Розміри

Глибина встановленого виробу	64 mm
Висота встановленого виробу	90 mm
Довжина	64 mm
Ширина встановленого виробу	72 mm

Підключення

перетин струмопровідної жили (гнучкої)

Перетин струмопровідної жили (не гнучкої)

Поперечний розріз з'єднання з негнучким дротом 0,75 - 2,5 мм²

Поперечний розріз з'єднання з гнучким дротом 0,75 - 2,5 мм²

Тип з'єднання QuickConnect

Використовуйте

- з полем для надпису

Безпека

Захисне виконання I P IP20

Умови використання

Робоча температура

Температура зберігання -20 до 70 °C