



TXA111



Fonte alimentação KNX 320mA

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação	Calha DIN
-----------------	-----------

Configuração

Nº de módulos	4
---------------	---

Conectividade

Cabos BUS	1
-----------	---

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento	50/60 Hz
-----------------------------	----------

Voltagem

Tensão de saída	28...32 V
Tensão contínua de saída filtrada	30V +/- 2V

Corrente eléctrica

Corrente de saída	máx. 320 mA
Corrente de saída de alimentação	320 mA

Dimensões

Profundidade produto instalado	64 mm
Altura produto instalado	90 mm
Comprimento	64 mm
Largura produto instalado	72 mm
Largura	4 modules

Potência

Potência total dissipada em IN	15 W
--------------------------------	------

Materiais, acabamento, cores

Cor	Cinzenta
Cor RAL	RAL 7035 - Cinzento claro

Ligação

Secção transversal do condutor (flexível)	0.75...2.5 mm ²
Secção transversal do condutor (rígida)	0.75...2.5 mm ²

Utilização

empty	com porta-etiqueta
---------	--------------------

Segurança

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
Temperatura de armazenamento / transporte	-20...70 °C
