



TXA116



Fonte alimentação 2x 30V DC 320mA KNX

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação Calha DIN

Configuração

Nº de módulos 4

Conectividade

Cabos BUS 2

Principais características eléctricas

Frequência de funcionamento 50/60 Hz

Voltagem

Tensão de saída 28...32 V

Corrente eléctrica

Corrente de saída máx. 640 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 3.5 W

Materiais, acabamento, cores

Cor RAL RAL 7035 - Cinzento claro

Ligação

Secção transversal do condutor (flexível) 0.75...2.5 mm²

Secção transversal do condutor (rígida) 0.75...2.5 mm²

Utilização

empty com porta-etiqueta

Segurança

Índice de protecção IP IP20

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento	-5...45 °C
------------------------------	------------

Temperatura de armazenamento / transporte	-20...70 °C
--	-------------