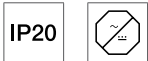




TYFS110



**Fonte alimentação KNX 1280mA**

**Características técnicas**

**Capacidade**

Número de módulos 6

**Corrente elétrica**

Corrente de saída 1280 mA

**Conetividade**

Sistema bus RF KNX Não

**Tensão**

Tensão de funcionamento 220 - 240 V

Tensão de saída 28 - 32 V

**Conexão**

Secção transversal de condutor flexível 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

Secção transversal de condutor rígido 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

**Condições de utilização**

Temperatura de funcionamento -5 - 45 °C

**Conetividade**

Tipo de ligações Terminal de parafuso

**Frequência**

Frequência 50 - 60 Hz

**Texto**

Fusível À prova de curto-circuito e protegido contra sobrecarga (visor com LED)

Ligação 1x contacto de comutação, livre de potencial

Tipo de ligação Com terminais de parafuso

**Alimentação**

Tensão de alimentação 230 V CA

**Dimensões**

Número de unidades de largura 6

**Sustentabilidade**

REACH - livre de SVHC Sim

Conformidade RoHs Sim