



TYFS110



**Spannungsversorgung KNX mit 2 Ausgängen inkl. 1 Drossel, 1280 mA**

**Technische Eigenschaften**

**Kapazität**

Anzahl Module 6

**Elektrischer Strom**

Ausgangsstrom 1280 mA

**Anschlussmöglichkeiten**

Mit Bussystem KNX-Funk Nein

**Spannung**

Betriebsspannung 220 - 240 V

Ausgangsspannung 28 - 32 V

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 0.5 - 4 mm<sup>2</sup>

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur -5 - 45 °C

**Anschlussmöglichkeiten**

Anschluss-/Steckertyp Schraubanschluss

**Frequenz**

Frequenz 50 - 60 Hz

**Texte**

Sicherung Kurzschlussfest und überlastsicher (Anzeige über LED)

Anschluss 1x Schaltkontakt, potenzialfrei

Anschlussart Mit Schraubklemmen

**Spannungsversorgung**

Versorgungsspannung 230 V AC

**Abmessungen**

Breite in Teilungseinheiten 6

**Nachhaltigkeit**

REACH-konform Ja

RoHS-konform Ja