



Spannungsversorgung KNX mit 1 Ausgang und 1 Drossel, 640mA

Mit der Spannungsversorgung wird die erforderliche Systemspannung einer KNX Installation erzeugt. Das Gerät beinhaltet die erforderliche Drossel und hat einen Ausgang auf Busklemme sowie einen zusätzlichen KNX Spannungsabgriff auf QuickConnect Klemmen. Zur Beschriftung steht ein gerätebreites Beschriftungsfeld mit Klarsichtabdeckung zur Verfügung.

TXA112

Technische Merkmale

| | |
|---|---------------------------|
| Versorgungsspannung | 230V AC |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Ausgangsspannung (Gleich) gefiltert | 30V +/- 2V |
| Anschlussart | QuickConnect |
| Anzahl Module | 4 |
| Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter | 0,75 - 2,5mm ² |
| Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter | 0,75 - 2,5mm ² |
| Schutzart | 20 |
| Betriebstemperatur | -5 bis 45 °C |
| Anzahl Ausgänge | 1 |