



## PSN-230/640/30/KNX REG

KNX Spannungsversorgung

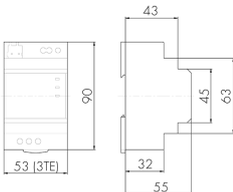
E-Nr: 405 800 119

Preis brutto exkl. MwSt.: 350.00 CHF

### Produktbeschreibung

- Besitzt eine integrierte Drossel, um den BUS mit einer konstanten, stabilisierten Spannung zu versorgen
- Für DIN Hutschienenmontage in Starkstromverteilungen ausgelegt

### Illustrationen



Abmessungen in  
mm

### Technische Daten

#### Montageeigenschaften

Montagekategorie Reiheneinbaugerät (REG)

#### Material und Bauform

Farbe Hellgrau

UV-Beständig UV-stabilisiertes Polycarbonat

#### Elektrotechnische Eigenschaften

Anschlussart KNX Busklemme

Anschlussart 2 Schraubklemmen

|   |   |
|---|---|
| LED-Anzeige                             | ja  |
| Leiterquerschnitt [mm <sup>2</sup> ]    | 0.5 - 4 starr, 0.5 - 2.5 feindrähtig (mit oder ohne Aderendhülse) |
| Netzfrequenz [Hz]                       | 50 - 60   |
| Spannungsart                            | AC  |
| Spannungsversorgung [V]                 | 230 V (+/- 10%)   |
| Vor Ort-/Handbedienung                  | ja  |
| <b>Funktionseigenschaften</b>           |   |
| Steuerung                               | KNX   |
| <b>Funktionseigenschaften [Ausgang]</b> |   |
| Ausgangsspannung                        | 30 V DC   |
| Nennstrom maximal [mA]                  | 1300  |
| Nennstrom nominal [mA]                  | 640   |
| <b>Deklarationen</b>                    |   |
| Betriebstemperatur [°C]                 | -5 °C - +50 °C  |
| Halogenfrei                             | ja  |
| Schutzart [IP]                          | IP20  |
| Schutzklasse                            | I   |

## Schaltbilder

### Normalbetrieb

