

KNX - KNX-Systemgeräte

PSN-230 / 640 / 30 / KNX REG



weiß , Art.-Nr.: 90214

Produktinformationen

- Die Spannungsversorgung KNX PS besitzt eine integrierte Drossel, um den BUS mit einer konstanten, stabilisierten Spannung zu versorgen
- Das Gerät ist für die DIN Hutschienenmontage in Starkstromverteilungen ausgelegt

Technische Daten

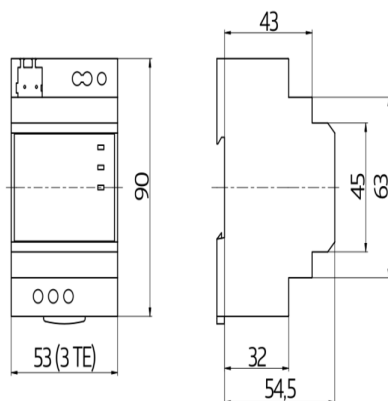
Spannung:	200 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Abmessungen:	(3 TE) 90 x 52,5 x 58 mm
Ausgangsspannung:	30 V DC
Schutzart/-klasse:	IP20 / Klasse I
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +50 °C
Gehäuse:	Polycarbonat, UV-beständig (PC)
Anzeigenelemente:	Gelbe LED: Überlast Grüne LED: Betrieb Rote LED: Reset
Nennstrom nominal:	640 mA
Nennstrom (max.):	1300 mA

Bestelldaten

Bezeichnung	Farbe	Artikel-Nummer
PSN-230 / 640 / 30 / KNX REG	weiß	90214



Schaltbild



Bemaßung 90214

© 2021 B.E.G. Brück Electronic GmbH