

Strömförsörjning P1280 KNX



P1280 KNX är en kraftfull och tillförlitlig strömförsörjning som levererar 1280 mA till KNX-enheter. Med inbyggt skydd och reset-funktion säkerställer den stabil drift även i avancerade och stora applikationer.

Teknisk data – P1280 KNX

Färg: Grå

Material: Plast

Dimensioner (L x B x H): 90 x 108 x 58 mm

Monteringsbredd: 108 mm (6 DIN-enheter)

Vikt: 0,405 kg

Skyddsklass: III

IP-klassificering: IP20

Omgivningstemperatur: -5 °C till +45 °C

Strömförsörjning: 200–240 V AC, 50–60 Hz

Effektförbrukning: 6,4 W

Nominell ström: 1280 mA

Utgångar:

- Busspänning med integrerad drossel för KNX-buslinjer
- DC 30 V för att driva ytterligare enheter

Funktioner:

- Nominell ström kan fördelas fritt mellan utgångarna
- Reset-knapp för enkel återställning
- Kortslutnings-, överspännings- och tomgångssäker
- Potentialfri larmkontakt för drift- och diagnosmeddelanden
- Lämplig för reservströmsanläggningar
- Parallellkoppling möjlig med identiska strömförsörjningar

Nätverk: Via KNX-bus

Produktkategori: Systemkomponenter

Produktgaranti: 5 år

Varumärke: Steinell

Artikel nr:

85667 Strömförsörjare P1280 KNX