

P1280 KNX Spannungsversorgung

EAN 4007841 085667

Art.-Nr. 085667



KNX

5 years

Herstellergarantie steinel-professional.de/garantie



CE

Funktionsbeschreibung

KNX-Bussspannungsversorgung P1280 KNX 1280mA Spannungsversorgung zur Versorgung von KNX Geräten mit Bussspannung – Ausgang mit integrierter Drossel zur Versorgung von KNX Buslinien – Ausgang DC 30 V zur Versorgung zusätzlicher Geräte – Nennstrom beliebig auf Ausgänge aufteilbar – Reset-Taste – Kurzschlussfest – Überspannungsfest – Leerlaufsicher – Geeignet für Betrieb in Anlagen mit Notstromversorgung – Potentialfreier Meldekontakt für Betriebs- und Diagnosemeldung

Technische Daten

| | | | |
|-------------------------|------------------|---------------------|--------------------------|
| Abmessungen (L x B x H) | 90 x 108 x 58 mm | Umgebungstemperatur | -5 – 45 °C |
| VPE1, EAN | 4007841085667 | Netzanschluss | 200 – 240 V / 50 – 60 Hz |
| Farbe | Grau | Eigenverbrauch | 6,4 W |
| Schutzart | IP20 | Nennstrom | 1280 mA |
| Schutzklasse | III | | |