

PSL-12/12

Bestellnummer: 270060

Bruttopreis (EVP): CHF **14.00**

LED-Schaltnetzgerät, DC 12 V, 12 W

LED-Schaltnetzgerät, DC 12 V,
für den Innenbereich

- Speziell für LED-Installationen
- 12 W
- Störmarm gemäß EMV-Standard EN 61000-3-2 Class A
- Schutz vor Kurzschluss, Überlastung und Überspannung
- Anschluss über offene Kabelenden
- Kunststoffgehäuse mit Montageflansch



Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| EAN-Code | 4007754241129 |
| Nettogewicht | 0,079 kg |
| Kategorie | LED-Schaltnetzgerät |
| Eingangsspannung | ~ 230 V/50 Hz |
| Ausgangsspannung | DC 12 V |
| Ausgangsstrom | 1 A |
| Ladezeit | - |
| Erhaltungsladung | - |
| Polaritätswahl | - |
| Ausgangsspannung umschaltbar | - |
| Reaktivierung | - |
| Anschlüsse | |
| Kabellänge | - |
| Kurzschlusschutz | ja |
| Überlastungsschutz | ja |
| Überhitzungsschutz | - |
| Verpolungsschutz | - |
| Akku-Defekterkennung | - |
| Schutzart | - |
| Zul. Einsatztemperatur | -20-+50 °C |
| Abmessungen | 77 x 40 x 29 mm |
| Gewicht | 79 g |
| Position | A |
| Sonstiges | - |

Artikel Informationen

| | |
|---------------|----------|
| Neu | |
| Bruttogewicht | 0.090 kg |
| VRG/VEG | VRG-0.5 |