

Ausschreibung

PSL-12/12

LED-Schaltnetzgerät, DC 12 V,

für den Innenbereich

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

Technische Merkmale:

Kategorie	LED-Schaltnetzgerät
Eingangsspannung	~ 230 V/50 Hz
Ausgangsspannung	DC 12 V
Ausgangsstrom	1 A
Kurzschlusschutz	ja
Überlastungsschutz	ja
Zul. Einsatztemperatur	-20-+50 °C
Abmessungen	77 x 40 x 29 mm
Gewicht	79 g
Position	A

Modellnummer: PSL-12/12

Stückzahl: 1

Verpackungsmaße (B x H x L): 0,05 x 0,03 x 0,115 m

Bruttogewicht: 0,09 kg

Nettogewicht: 0,079 kg

Artikelgewicht (ohne Zubehör): 0,079 kg