

PSL-18/24

Bestellnummer: 272110

Bruttopreis (EVP): CHF **14.40**

LED-Schaltnetzgeräte

LED-Schaltnetzgeräte für den Innen- und Außenbereich (IP67)

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



IP67

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Kategorie | LED-Schaltnetzgerät |
| Eingangsspannung | ~ 230 V/50 Hz |
| Ausgangsspannung | Gleichstrom 24 V |
| Lade-/Ausgangsstrom | 750 mA |
| Ladezeit | - |
| Erhaltungsladung | - |
| Polaritätswahl | - |
| Ausgangsspannung umschaltbar | - |
| Reaktivierung | - |
| Anschlüsse | - |
| Kabellänge | - |
| Kurzschlusschutz | ja |
| Überlastungsschutz | ja |
| Überhitzungsschutz | ja |
| Verpolungsschutz | - |
| Akku-Defekterkennung | - |
| Schutzart | IP67 |
| Zul. Einsatztemperatur | -20-+50 °C |
| Abmessungen | 140 x 22 x 30 mm |
| Gewicht | 165 g |
| Sonstiges | - |