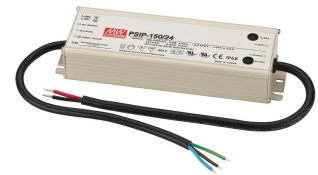


PSIP-150/24

Bestellnummer: 273420

 Bruttopreis (EVP): CHF **145.00**


IP65

LED-Schaltnetzgerät, DC 24 V, 150 W, IP65

 LED-Schaltnetzgerät, DC 24 V,
 für den Innen- und Außenbereich (IP65)

- Speziell für LED-Installationen mit höherem Leistungsbedarf
- 150 W
- Störmarm gemäß EMV-Standard EN 61000-3-2 Class C
- Aktiver PFC-Filter
- Ausgangsstrom- und -spannung kann feinjustiert werden
- Schutz vor Kurzschluss, Überlastung, Überhitzung und Überspannung
- Anschluss über offene Kabelenden
- Stabiles Metallgehäuse mit Montageflansch

Technische Daten:

Außenbereich	1
Kategorie	LED-Schaltnetzgerät
Eingangsspannung	~ 100-240 V/50 Hz/60 Hz
Ausgangsspannung	DC 24 V, regelbar DC 22-27 V
Ausgangsstrom	6,3 A, regelbar 3,15-6,3 A
Ladezeit	-
Erhaltungsladung	-
Polaritätswahl	-
Ausgangsspannung umschaltbar	-
Reaktivierung	-
Anschlüsse	-
Kabellänge	-
Kurzschlusschutz	ja
Überlastungsschutz	ja
Überhitzungsschutz	ja
Verpolungsschutz	-
Akku-Defekterkennung	-
Schutzart	IP65
Zul. Einsatztemperatur	-20-+50 °C
Abmessungen	223 x 68 x 39 mm
Gewicht	974 g
Position	B
Sonstiges	-

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.023 kg
VRG/VEG	VRG-0.4