

Mean Well PLN-100-12



Produktinformationen "Mean Well PLN-100-12"

LED Netzteil

Mean Well steht für kompakte und leistungsfähige Schaltnetzteile in hoher Industriequalität. Durch ihre moderne, auf hohe Effizienz optimierte Anordnung der Bauelemente erreichen diese Netzteile einen sehr hohen Wirkungsgrad und den integrierten Schutzfunktionen wie Überlastschutz, Temperaturschutz und Überspannungsschutz eignet perfekt für den Betrieb in allgemeinen Beleuchtungs- sowie LED-Anwendungen. Das Schaltnetzteil PLN-100 eignet sich besonders für alle einfarbigen LED Strips sowie LED Leuchtmittel. Die PLN-100 Serie ist mit einem integrierten PFC-Schaltkreis (Power Factor Correction) ausgestattet

Produkt Beschreibung:

- geeignet für alle DC 12V einfarbigen LED Strips sowie LED Leuchtmittel

Technische Daten:

- Eingangsspannung: AC 90 - 295V, 47 - 63Hz
- Gehäuse: Kunststoff
- Ausgangsspannung: DC 9 - 12V, konstanter Strom
- Ausgangstrombereich: 3,75 - 5A
- Ausgangsleistung: 60W
- Dimmbar: nein
- Absicherung: Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überhitzung
- Anwendungsbereich: LED- und Beleuchtungsanwendungen
- IP Klassifizierung: IP64 für Innen- und Außenanwendungen
- Prüfzeichen: F, SELV, TÜV, CE
- Power Faktor: 0,95
- Wirkungsgrad: 84,5%
- Umgebungstemperatur: -20° bis 80°C
- Herstellergarantie: 2 Jahre

Maße (LxBxH): 200 x 70,5 x 35 mm

Gewicht: 0,567kg

Technische Daten:

Leistungsaufnahme:	60 W
elektrischer Leistungsfaktor (PF):	0,95
Umgebungstemperatur:	-30°C - 50°C
Gehäusematerial:	Kunststoff
Gehäusefarbe	weiß
Maße (LxBxH)	200x71x35 mm
Nettogewicht:	520 g
Garantie	2 Jahre

Informationen und Downloads:

