



12V dc 24W - IP20 LED Power Supply

Eigenschaften

Unabhängige Stromversorgung
Wirkungsgrad 87% (bei 70~100% Last)
Einschaltzeit $\leq 0,5$ Sekunden
Leistungsaufnahme ohne Last $\leq 0,3$ W
Konstantspannung 12V dc
SELV Ausgang
2 Jahre Garantie

Anwendung

Dekorative Beleuchtung
Versorgung von LED-Leuchten/LED-Stripes

Zulassungen

IP20   SELV     

Technische Daten

Eingang

Eingangsspannung	220-240VAC
Netzfrequenz	50/60Hz
Eingangsstrom	0,3A nom.
Einschaltspitzenstrom	max. 30A für $< 0,5$ ms (bei 230VAC Eingang und Kaltstart)

Ausgang

Ausgangsspannung	12VDC (Konstantspannung)
Ausgangsstrom	max. 2 A
Ausgangsleistung	max. 24W

Allgemeine technische Daten

Netzstecker	2 poliger EU-Netzstecker
Umgebungstemperaturbereich	0-40°C
Schutzfunktionen	Überlast- und Kurzschlusschutz, Leerlauffest
IP-Schutzart	IP20
Gehäusetemperatur	70°C max. zulässige Gehäusetemperatur
DC-Kabel	Kabel 22AWG x 2C, Länge 1500mm
DC-Anschluss	2,1 x 5,5 x 10mm Hohlstecker
Abmessungen	93 x 47 x 33mm
Gewicht	121g

Installationshinweise

Stellen Sie sicher, dass die LED-Stromversorgung während der Installation vom Stromnetz (Steckdose) getrennt ist.

Bitte beachten Sie die Installations- und Sicherheitshinweise für BERGER LED-Treiber: https://shop.berger-stromversorgungen.de/media/pdf/e7/04/8a/101567_2jMkjrDMG7Feo6.pdf

For more information please contact us.

Berger Stromversorgungen GmbH & Co. KG

Bannmatten 10
77855 Achern
Germany

Tel.: +49(0)7841-67304-0
Fax: +49 (0)7841-67304-29

info@berger-stromversorgungen.de
www.berger-stromversorgungen.de