

**Datasheet**  
**9214101**

**Powerline Netzteil Slim 30W 24VDC**

Unser 30W **Powerline Slim** in 24V findet seinen Einsatzbereich bei der Stromversorgung von LED-Bändern. Bedingt durch seine schmale Bauform von nur 30mm Breite findet Es in jeder Lichtvoute seinen Platz. Es besitzt einen IP20 Schutz und ist daher nicht für die Anwendung im Außenbereich geeignet. Die Mindestlast des Netzteils liegt bei 10% der Gesamtleistung. Unsere Netzteile sind geschützt vor Kurzschlüssen, Überlast und Überspannung. Unser Netzteil gilt als EMV-Störungsfest, das heißt, dass unser Netzteil andere Geräte nicht durch ungewollte elektrische oder elektromagnetische Effekte stört oder durch andere Geräte gestört wird.

Besonders wichtig im Objekt: wir bieten 3 Jahre Garantie und verbürgen uns für die hochwertige Verarbeitung und Langlebigkeit dieses Netzteil.

V	AC Voltage
Hz	Frequency Range
200-260 V	Voltage Range AC
24-25,2 V	Voltage Range DC
mA	AC Current
W	Rated Power
%	Full Load Efficiency
	Power Factor
W	Power at Standby
5;260	Inrush Current
	Dimming method
Hz	Radio frequency
0 kHz	PWM-frequency
0 V	Output voltage
5 %	Voltage Tolerance
4 W	Output Power
A	Output Current
mA	Constant Current range
0 °C	Ambient Temperature
70 °C	Storage Temperature
0 °C	Max. Housing Temp.
IP	Ingress Protection Code
0	Protection Class
12 %	Total Harmonic distortion
h	Calculated Lifetime
h	Lifetime
0 a	Guarantee
mm	Dimensions
mm	width
mm	height
g	Weight
Ja	Shortcircuit proof
Nein	Overtemperature protection
Nein	Overvoltage Protection
	Switching cycles



as of: 11.10.2024

