
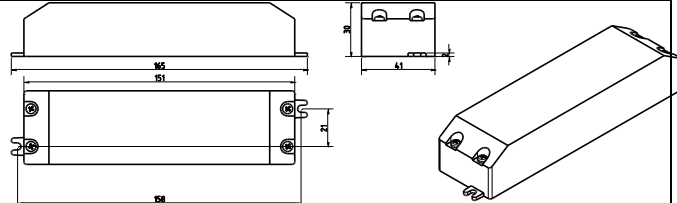



LED Betriebsgeräte + Steuerungen

Netzgerät 12V / 30W



Drees Lichttechnik GmbH Sundern/ GERMANY	Netzgerät 12Vdc / 30W 550-059-50	Kategorie: LED Betriebsgeräte
		2013-06-03
		R003
		
<p>LED Netzgerät mit konstanter Ausgangsspannung 12Vdc für eine Leistung von 2-30W. LED power supply with constant voltage 12Vdc output for a power of 2-30W.</p> <p style="text-align: right;">  </p>		
Technische Daten/ specifications:		
Eingangsspannung input voltage	220-240V AC/ 50-60Hz	
Primärstrom primary current	0,16A	
Ausgangsspannung output voltage	12V DC +/- 0,5V	
max. Ausgangsstrom max. output current	2,5A	
Ausgangsleistung output power	max. 30W	
Umgebungstemperatur ta ambient temperature (ta)	-20°C - +45°C	
Gehäusetemperatur (tc) case temperature (tc)	max. 85°C	
Schutzklasse safety class	II	
Schutzart protection class	IP 20	
Temperaturüberwachung over temperature protection	Ja yes	
Überlastungsschutz overload protection	Ja yes	
Kurzschlusschutz short circuit protection	Ja yes	
Wirkungsgrad efficiency	>85%	
Leistungsfaktor power factor	0,95	
Abmessungen dimensions	165 x 41 x 30mm	
Normen/ standards	2004/108/EC, EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 55015, EN 61000- 3-2, EN 61000-3-3, EN 61547	