

LED-Betriebsgeräte und Steuerungen

Netzgerät 24Vdc / 30W



Drees GmbH Sundern / GERMANY	Netzgerät 552-059-50	Kategorie: LED-Betriebsgeräte & Steuerungen
		2018-08-06
		R005
		
<p>LED Netzgerät mit konstanter Ausgangsspannung 24Vdc für eine Leistung von 30W. LED power supply with constant voltage 24Vdc output for a power of 30W.</p> <p style="text-align: right;">  </p>		
Technische Daten/ specifications:		
Eingangsspannung input voltage	220-240V AC/ 50-60Hz	
Primärstrom primary current	0,16A	
Einschaltstrom inrush current	15A / 150µs	
Ausgangsspannung output voltage	24Vdc +/- 0,5V	
max. Ausgangsstrom max. output current	1,25A	
Ausgangsleistung output power	max. 30W	
Umgebungstemperatur ta ambient temperature (ta)	-20°C - +50°C	
Gehäusetemperatur (tc) case temperature (tc)	max. 90°C	
Schutzklasse safety class	II	
Schutzart protection class	IP 20	
Schutzmechanismen protection	Übertemperatur, Überlastung, Kurzschluss over temperature, over load, short circuit	
Wirkungsgrad efficiency	>85%	
Leistungsfaktor power factor	0,95	
Abmessungen dimensions	165 x 41 x 30,5 mm	