
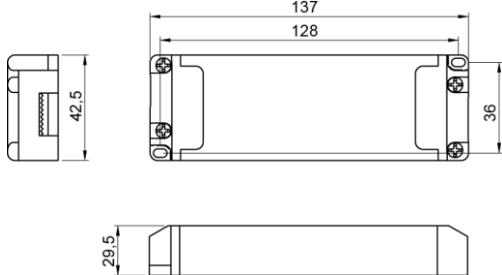



LED-Betriebsgeräte

Netzgerät 500mA, 30W



Drees Lichttechnik GmbH Sundern/ GERMANY	Netzgerät 500mA 556-092-50	Kategorie: LED-Betriebsgeräte
		2015-07-08
		R001
		
Elektronik-Netzgerät mit konstantem Ausgangsstrom 500mA und einer Leistung von 30W electronic power supply with constant current output 500mA and a power of 30W		
		
Technische Daten / specifications:		
Eingangsspannung input voltage	100 - 240Vac // 50-60Hz (90 - 264Vac)	
Eingangsstrom input current	typ. 135mA @ 230Vac / 30W // max. 380mA	
Ausgangsstrom output current	500mA \pm 5%	
Ausgangsspannung output voltage	36 - 60Vdc, 70Vdc (unbelastet / no load)	
Nennleistung rated power	18-30W	
Dimmbarkeit / -bereich dimming / -range	-	
Umgebungstemperatur (ta) ambient temperature (ta)	max. 50°C	
Gehäusetemperatur (tc) case temperature (tc)	max. 85°C	
Schutzklasse safety class	II	
Schutzart protection class	IP 20	
Wirkungsgrad efficiency	typ. 89% @ 230Vac / 30W	
Leistungsfaktor (λ) power factor (λ)	>0,9	
Leerlaufleistung standby power	\leq 0,5W	
Schutzmechanismen (reversibel) protection mechanism (reversible)	Kurzschluss, Übertemperatur, Überlast short circuit, over temperature, over load	
Abmessungen / Gewicht / Lochmaß dimensions / weight / hole dimension	137 x 42,5 x 29,5mm / ca. 120g / 128 x 36mm	

Leitungsquerschnitt, Primärklemme cable cross section, primary terminal	0,5 ... 1,5 mm ²
Leitungsquerschnitt, Sekundärklemme cable cross section, secondary terminal	0,2 ... 1,5 mm ²
max. Kabellänge, sekundär max. cable length, secondary	2m