

Drees Lichttechnik GmbH Sundern/ GERMANY	Netzgerät 1050mA 556-072-50	Kategorie: LED-Betriebsgeräte & Steuerungen
		2014-01-28
		R002
Netzgerät mit konstantem Ausgangsstrom 1050mA electronic power supply with constant current output 1050mA		
IP20 RoHS 2002/95/EC SELV CE		
Technische Daten / specifications:		
Eingangsspannung input voltage	200 - 240Vac / 50Hz	
Eingangsstrom input current	<0,3A	
Ausgangsstrom output current	1050mA	
Ausgangsspannung output voltage	19 - 38Vdc	
Nennleistung rated power	20 - 40W	
Umgebungstemperatur (ta) ambient temperature (ta)	-20°C - +45°C	
Gehäusetemperatur (tc) case temperature (tc)	max. 80°C	
Schutzklasse safety class	II	
Schutzart protection class	IP 20	
Leistungsfaktor power factor	> 0,9	
Schutzmechanismen protection mechanism	Kurzschluss, Übertemperatur, Überlast, Leerlauf short circuit, over temperature, over load, open circuit	
Sekundäre Leitungslänge secondary cable length	max. 2m	
Abmessungen / Gewicht dimensions / weight	159,9 x 57,8 x 18mm / ca. 160g	