

**Artikel Nr.: 862128**

Netzgerät, ROUND, CC, RS500mA/8W



IP20 

**Elektrische Daten**

Betriebsart	stromkonstant	Eingangsspannung	100-240V AC/50-60Hz
Leistung	3,00-8,00 W	Leistungsfaktor	0,9
Ausgangsspannung	6-16V DC	Anschlußmöglichkeit	offene Kabel
Ausgangsstrom	500 mA		

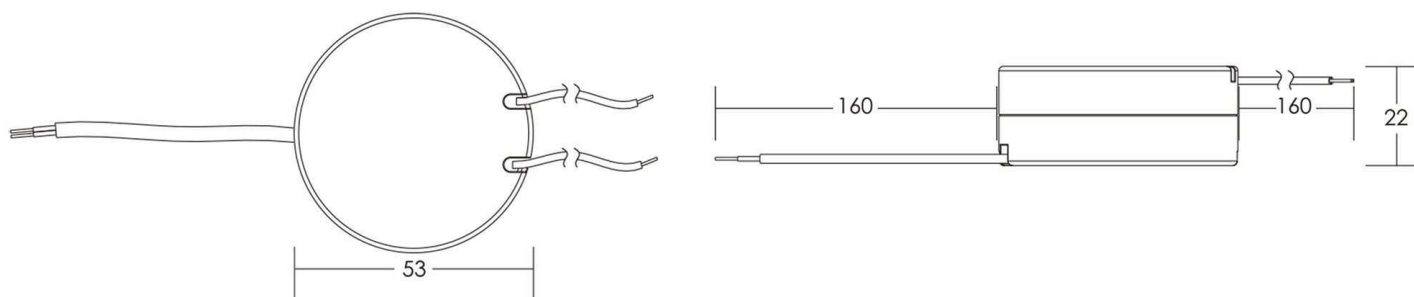
**Produkteigenschaften**

 Schutzklasse II	 Überspannungsschutz
SELV Schutzkleinspannung	 Lampenbetriebsgerät 110
 Kurzschlußfest	 Möbeleinbau geeignet
 Überlastschutz	ErP Standby-Stromverbrauch < 0,5 W
 Übertemperaturschutz	LVD Sicherheit nach EN 61347
 Sicherheitstrafo	EMC Funkentstörung + Störfestigkeit nach EN 55015 + EN 61547
 nicht dimmbar	EMC Netzstromoberwellen + Flicker nach EN 61000-3-2 + EN 61000-3-3

Schwarze Felder sind zutreffend / graue Felder sind nicht zutreffend

**Artikel Nr.: 862128**

Netzgerät, ROUND, CC, RS500mA/8W

**Abmessungen und Gewicht**

Länge	0,00 mm
Breite	0,00 mm
Höhe	22,00 mm
Durchmesser	53,00 mm
Gewicht	53 g

**Grenzwerte**

Betriebstemperatur	-20°C - +50°C
Gehäusetemperatur	80 °C
max. Menge Sicherungsautomaten	B10A=11, B16A=18, C10A=24, C16A=39
max. Einschaltstrom	8A/300µs
kapazitive Last	62,92nF

**Article No.: 862128**

Power supply unit, ROUND, CC, RS500mA/8W



IP20 CE

**Electrical Characteristics**

Operating mode	constant current	Input voltage	100-240V AC/50-60Hz
Power	3,00-8,00 W	Power factor	0,9
Output voltage	6-16V DC	Connection possibility	wire with open ends
Output current	500 mA		

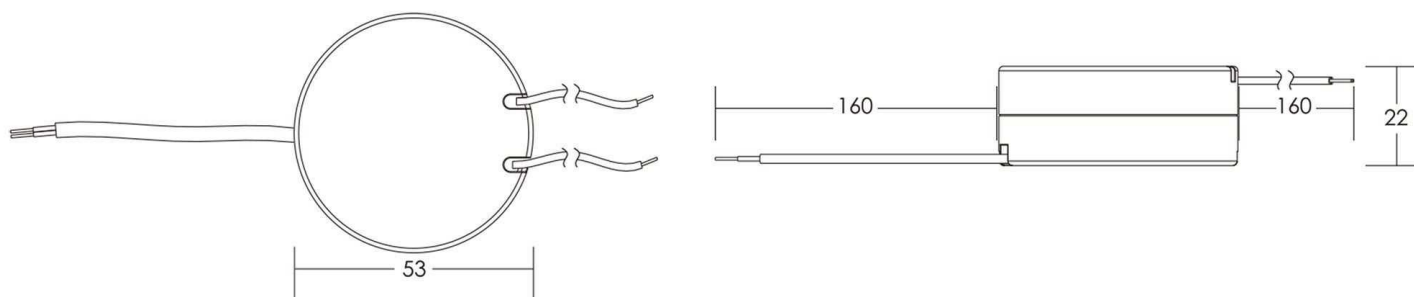
**Product features**

	Protection class II		Overvoltage protection
<b>SELV</b>	Low voltage protection		Lamp control gear 110
	Short circuit protection		Suitable for furniture installation
	Overload protection	<b>ErP</b>	Standby-power consumption < 0,5 W
	Overheating protection	<b>LVD</b>	Safety according to EN 61347
	Safety transformer	<b>EMC</b>	Interference suppression + immunity according to EN 55015 + EN 61547
	not dimmable	<b>EMC</b>	Mains harmonics + flicker according to EN 61000-3-2 + EN 61000-3-3

Black fields are applicable / gray fields are not applicable

**Article No.: 862128**

Power supply unit, ROUND, CC, RS500mA/8W

**Dimensions & Weight****Absolute maximum ratings**

Length	0,00 mm	Operating temperature	-20°C - +50°C
Width	0,00 mm	Case temperature	80 °C
Height	22,00 mm	max. amount of circuit breakers	B10A=11, B16A=18, C10A=24, C16A=39
Diameter	53,00 mm	max. inrush current	8A/300µs
Product weight	53 g	capacitive load	62,92nF