

**Artikel Nr.: 872027**

Netzgerät, MINI, CC, 700mA/4W



IP65 CE

**Elektrische Daten**

Betriebsart	stromkonstant	Eingangsspannung	100-240V AC/50-60Hz
Leistung	1,40-4,00 W	Leistungsfaktor	0,4
Ausgangsspannung	2-6V DC	Anschlußmöglichkeit	offene Kabel
Ausgangsstrom	700 mA		

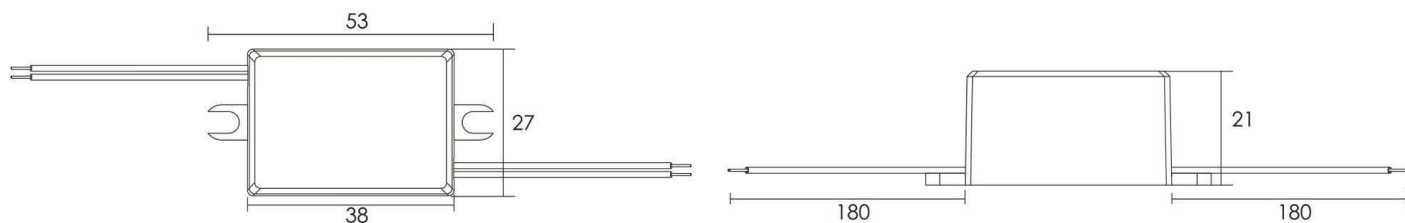
**Produkteigenschaften**

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

Schwarze Felder sind zutreffend / graue Felder sind nicht zutreffend

**Artikel Nr.: 872027**

Netzgerät, MINI, CC, 700mA/4W

**Abmessungen und Gewicht****Grenzwerte**

Länge	53,00 mm	Betriebstemperatur	-20°C - +50°C
Breite	27,00 mm	Gehäusetemperatur	80 °C
Höhe	21,00 mm	max. Menge Sicherungsautomaten	B10A=17, B16A=28, C10A=37, C16A=59
Durchmesser	0,00 mm	max. Einschaltstrom	10A/300µs
Gewicht	41 g	kapazitive Last	16,65pF










**Article No.: 872027**

Power supply unit, MINI, CC, 700mA/4W

**IP65 CE****Electrical Characteristics**

Operating mode	constant current	Input voltage	100-240V AC/50-60Hz
Power	1,40-4,00 W	Power factor	0,4
Output voltage	2-6V DC	Connection possibility	wire with open ends
Output current	700 mA		

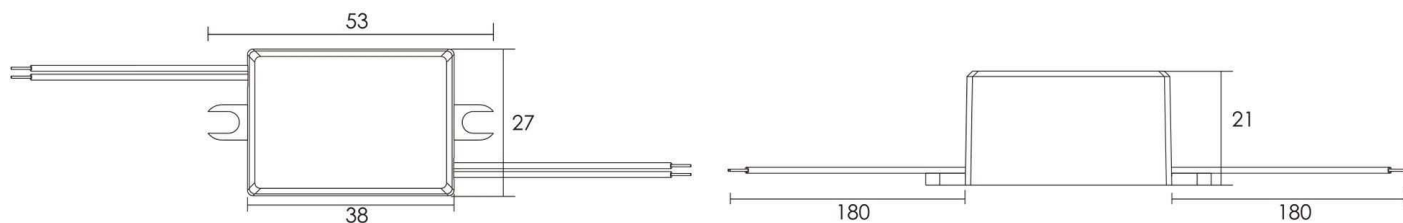
**Product features**

	Protection class III		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.: 872027**

Power supply unit, MINI, CC, 700mA/4W

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

Length	53,00 mm	Operating temperature	-20°C - +50°C
Width	27,00 mm	Case temperature	80 °C
Height	21,00 mm	max. amount of circuit breakers	B10A=17, B16A=28, C10A=37, C16A=59
Diameter	0,00 mm	max. inrush current	10A/300µs
Product weight	41 g	capacitive load	16,65pF