

Artikel Nr.: 862051

Netzgerät, BASIC, DIM, CV 12V 2,5-25W



IP20 CE

Elektrische Daten

Betriebsart	spannungskonstant	Eingangsspannung	220-240V AC/50-60Hz
Leistung	2,50-25,00 W	Leistungsfaktor	>0,95
Ausgangsspannung	12V DC	Anschlußmöglichkeit	Klemme
Ausgangsstrom	200-2080 mA		

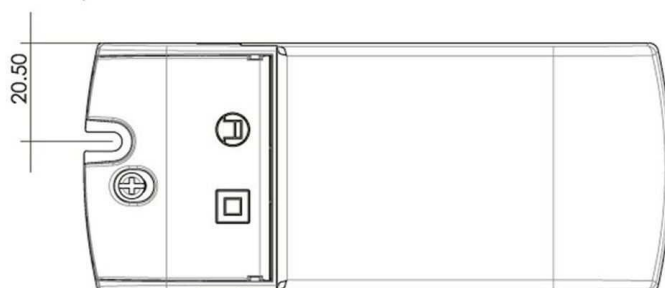
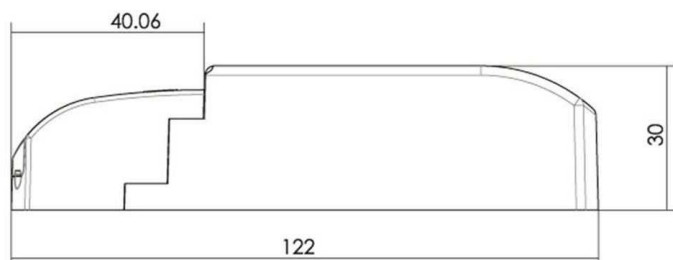
Produkteigenschaften

	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
	dimmbar - Phasen-/abschnitt	EMC	Netzstromoberwellen + Flicker nach EN 61000-3-2 + EN 61000-3-3

Schwarze Felder sind zutreffend / graue Felder sind nicht zutreffend

Artikel Nr.: 862051

Netzgerät, BASIC, DIM, CV 12V 2,5-25W

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

Länge	122,00 mm	Betriebstemperatur	-20°C - +50°C
Breite	52,00 mm	Gehäusetemperatur	70 °C
Höhe	30,00 mm	max. Menge Sicherungsautomaten	B10A=35, B16A=56, C10A=74, C16A=118
Durchmesser	0,00 mm	max. Einschaltstrom	5A/300µs
Gewicht	100 g	kapazitive Last	53,73nF

Article No.: 862051

Power supply unit, BASIC, DIM, CV 12V 2,5-25W



IP20 CE

Electrical Characteristics

Operating mode	constant voltage	Input voltage	220-240V AC/50-60Hz
Power	2,50-25,00 W	Power factor	>0,95
Output voltage	12V DC	Connection possibility	clamp
Output current	200-2080 mA		

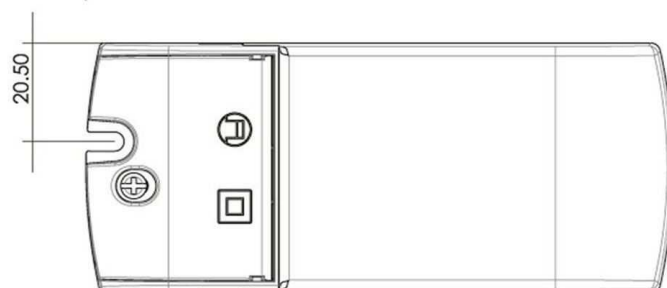
Product features

Protection class II	Overvoltage protection
SELV Low voltage protection	Lamp control gear 110
Short circuit protection	Suitable for furniture installation
Overload protection	ErP Standby-power consumption < 0,5 W
Overheating protection	LVD Safety according to EN 61347
Safety transformer	EMC Interference suppression + immunity according to EN 55015 + EN 61547
dimmable - leading/trailing edge	EMC Mains harmonics + flicker according to EN 61000-3-2 + EN 61000-3-3

Black fields are applicable / gray fields are not applicable

Article No.: 862051

Power supply unit, BASIC, DIM, CV 12V 2,5-25W

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

Length	122,00 mm	Operating temperature	-20°C - +50°C
Width	52,00 mm	Case temperature	70 °C
Height	30,00 mm	max. amount of circuit breakers	B10A=35, B16A=56, C10A=74, C16A=118
Diameter	0,00 mm	max. inrush current	5A/300µs
Product weight	100 g	capacitive load	53,73nF