

Artikel Nr.: 872086

Netzgerät, IP, CV, V6-150-12



IP67 CE

Elektrische Daten

Betriebsart	spannungskonstant	Eingangsspannung	100-240V AC/50-60Hz
Leistung	150,00 W	Leistungsfaktor	0,95
Ausgangsspannung	12V DC	Anschlußmöglichkeit	offene Kabel
Ausgangsstrom	0-12500 mA		

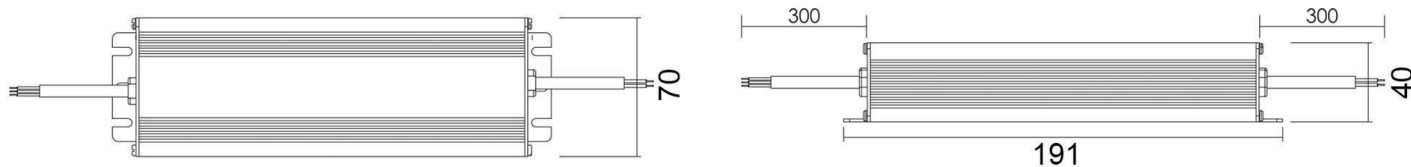
Produkteigenschaften

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

Schwarze Felder sind zutreffend / graue Felder sind nicht zutreffend

Artikel Nr.: 872086

Netzgerät, IP, CV, V6-150-12

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

Länge	191,00 mm	Betriebstemperatur	-20°C - +50°C
Breite	70,00 mm	Gehäusetemperatur	80 °C
Höhe	40,00 mm	max. Menge Sicherungsautomaten	B10A=2, B16A=4, C10A=6, C16A=9
Durchmesser	0,00 mm	max. Einschaltstrom	60A/300µs
Gewicht	899 g	kapazitive Last	621,5nF

Article No.: 872086

Power supply unit, IP, CV, V6-150-12



IP67 CE

Electrical Characteristics

Operating mode	constant voltage	Input voltage	100-240V AC/50-60Hz
Power	150,00 W	Power factor	0,95
Output voltage	12V DC	Connection possibility	wire with open ends
Output current	0-12500 mA		

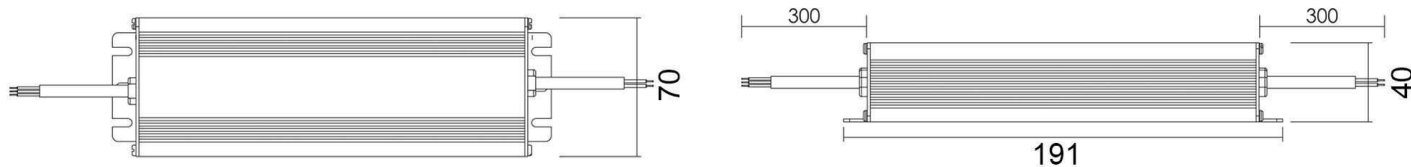
Product features

Protection class I	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
not dimmable	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.: 872086

Power supply unit, IP, CV, V6-150-12

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

Length	191,00 mm	Operating temperature	-20°C - +50°C
Width	70,00 mm	Case temperature	80 °C
Height	40,00 mm	max. amount of circuit breakers	B10A=2, B16A=4, C10A=6, C16A=9
Diameter	0,00 mm	max. inrush current	60A/300µs
Product weight	899 g	capacitive load	621,5nF