

**Artikel Nr.: 000103**

Netzgerät (CV, AC) dimmbar, ABN Transformator, DIM, CV, 11,5V AC, 150 W, IP20



**IP 20 CE**

**Elektrische Daten**

Betriebsart	Spannungskonstant	Eingangsspannung	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Leistung	86,5-150,0 W	Leistungsfaktor	
Ausgangsspannung	11,5 V/AC	Anschlußmöglichkeit	
Ausgangsstrom	7500-12500 mA		

**Produkteigenschaften**

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

Schwarze Felder sind zutreffend / graue Felder sind nicht zutreffend

**Artikel Nr.: 000103**

Netzgerät (CV, AC) dimmbar, ABN Transformator, DIM, CV, 11,5V AC, 150 W, IP20

**Abmessungen und Gewicht**

**Grenzwerte**

Länge	130,00 mm	Betriebstemperatur	
Breite	88,00 mm	Gehäusetemperatur	
Höhe	78,00 mm	max. Menge Sicherungsautomaten	
Durchmesser	0,00 mm	max. Einschaltstrom	
Gewicht	2584 g	kapazitive Last	

**Article No.: 000103**

Power supply unit (CV, AC) dimmable, ABN transformer, DIM, CV, 11.5 V AC, 150 W, IP20













**IP 20 CE**

**Electrical Characteristics**

Operating mode	Constant voltage	Input voltage	220-240 V/AC 50 / 60 Hz
Power	86,5-150,0 W	Power factor	
Output voltage	11,5 V/AC	Connection possibility	
Output current	7500-12500 mA		

**Product features**

 Protection class II	 Overvoltage protection
 Low voltage protection	 Lamp control gear 110
 Short circuit protection	 Not 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
 dimmable - Leading-edge dimmer	<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.: 000103**

Power supply unit (CV, AC) dimmable, ABN transformer, DIM, CV, 11.5 V AC, 150 W, IP20

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

Length	130,00 mm	Operating temperature	
Width	88,00 mm	Case temperature	
Height	78,00 mm	max. amount of circuit breakers	
Diameter	0,00 mm	max. inrush current	
Product weight	2584 g	capacitive load	