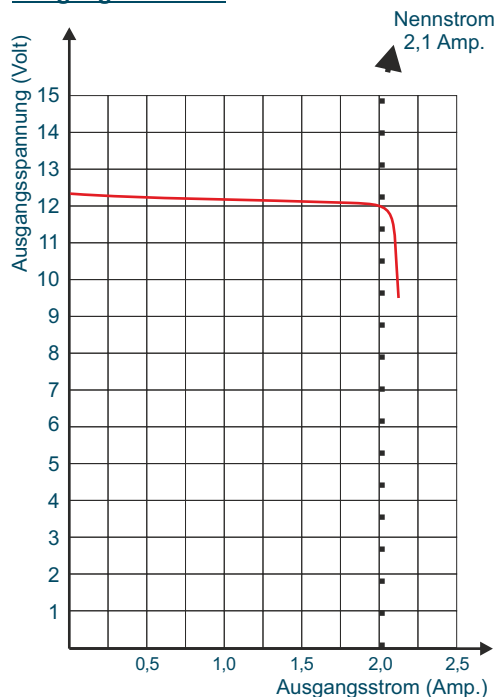


EVG LED 12-25 (Stecker-Netzteil)

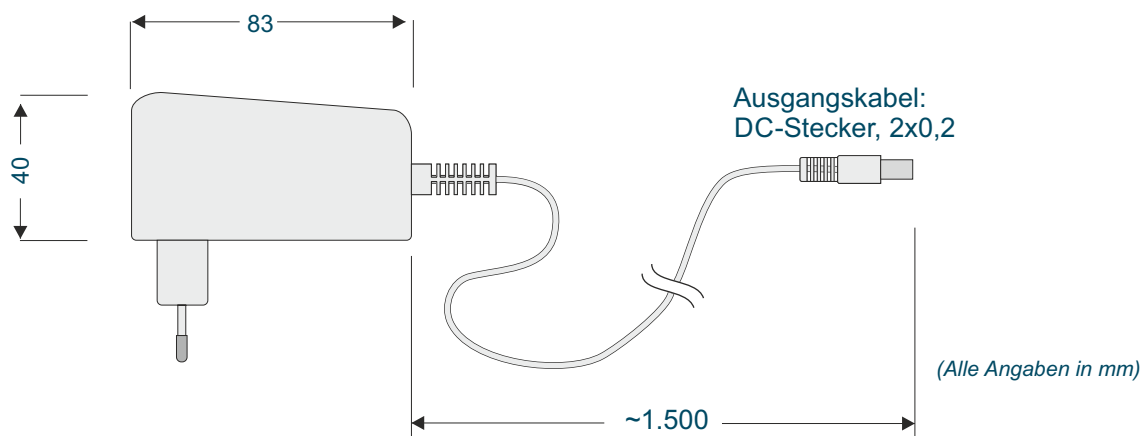
Allgemeine Angaben:	
Schutzart	IP 30
Schutzklasse	III
Konformität	CE
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C
Artikelnummer (weiß)	5 1225 013
Artikelnummer (schwarz)	5 1225 012
Elektrische Angaben:	
Eingangsspannung	100 - 240 V 50/60 Hz
Eingangsstrom max.	0,55 A
Ausgangsspannung	12 Volt (+/- 5%)
Ausgangsstrom	max. 2,1 A
Ausgangsleistung	max. 25 W
Restwelligkeit	200 mV
Spannungsfestigkeit	AC 3000 V
Isolationswiderstand	DC 500 V
Kurzschlusschutz	ja / automatischer Reset
Überlastschutz	ja
Mechanische Angaben:	
Gewicht	171 g
Gehäusematerial	94V-0 / ABS+PC
Größe (LxBxH)	83 x 47 x 40 mm
Ausgangskabel	1.500 mm Länge / AWG 22
Gehäusefarben	weiß , schwarz
DC Stecker	Innen 2,5 mm / Außen 5,5 mm Länge 9,5 mm

Alle Angaben beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von +25°C

Ausgangskennlinie



Gehäusefarbe: weiß oder schwarz



Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt ist urheberrechtlich geschützt.

Stand: Januar 2020 EVG-12-25-St/01/2020