

EVG LED 24-15 (Stecker-Netzteil)

Allgemeine Angaben :

Schutzart	IP 30
Schutzklasse	III
Konformität	CE
Betriebstemperatur	0°C bis 40°C
Artikelnummer weiß	5 2415 003
Artikelnummer schwarz	5 2415 002

Elektrische Angaben :

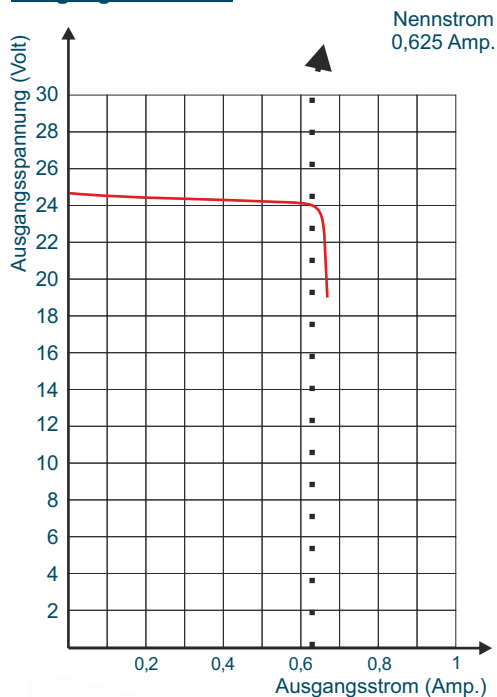
Eingangsspannung	110 - 240 V 47/63 Hz
Eingangsstrom	0,08 A (bei 230 V)
Ausgangsspannung	24 Volt (+/- 5%)
Ausgangsstrom	max. 0,625 A
Ausgangsleistung	max. 15 W
Restwelligkeit	200 mV
Spannungsfestigkeit	AC 3000 V
Isolationswiderstand	DC 500 V
Kurzschlusschutz	ja / automatischer Reset
Überlastschutz	ja

Mechanische Angaben :

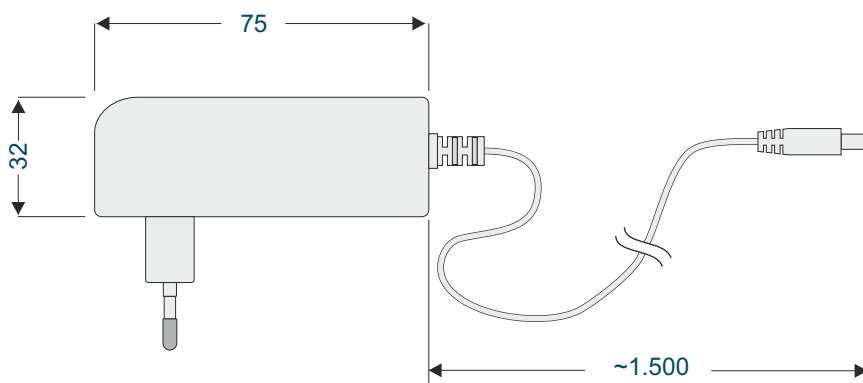
Gewicht	105 g
Gehäusematerial	94V-0 / ABS+PC
Größe (LxBxH)	75 x 47 x 32 mm
Ausgangskabel	1.500 mm Länge / AWG 24
Gehäusefarben	weiß , schwarz
DC Stecker	innen 1,75 mm / außen 4,75 mm Länge 9,5 mm

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

Ausgangskennlinie:



Gehäusefarbe: weiß oder schwarz



Ausgangskabel:
AWG 24
DC-Stecker

(Alle Angaben in mm)