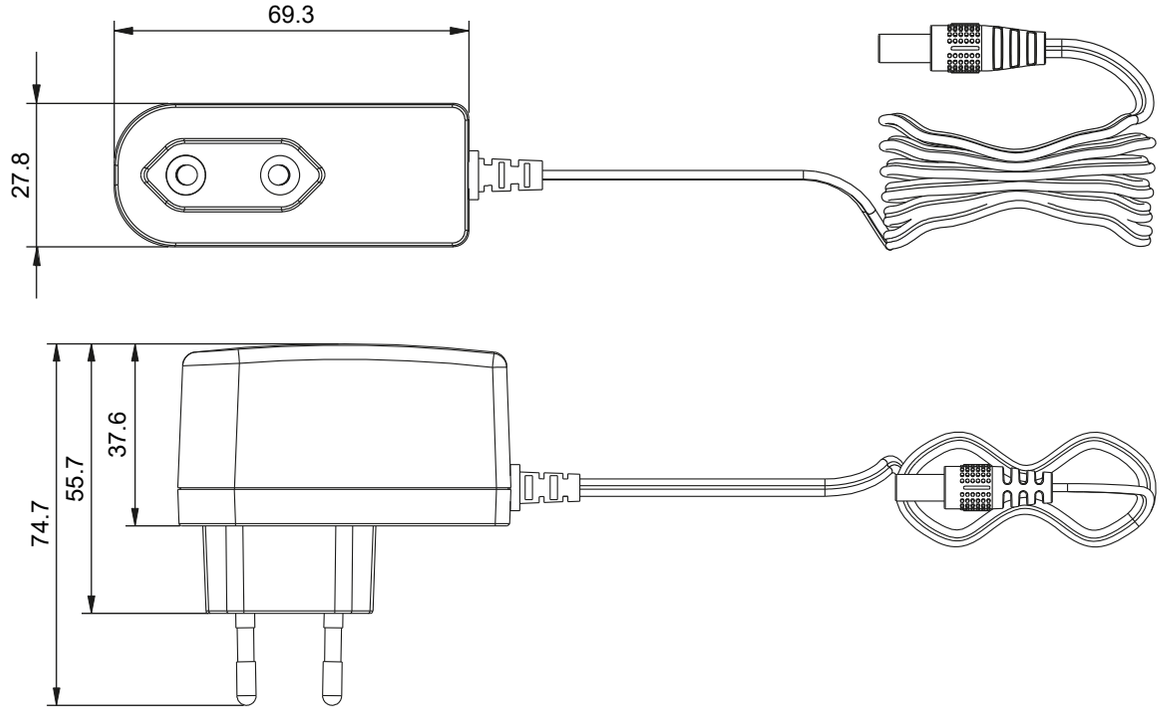


1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A
B
C
D
E
F
G
H
I
J



12-V-Netzteil (12 W / 1,0 A)

- mit festgelegter Spannung
- einfach anzuschließen und leise in der Nutzung
- hoher Wirkungsgrad sorgt für eine niedrige Betriebstemperatur und eine lange Lebensdauer
- besonders umweltfreundlich und energieeffizient durch geringen Stand-by-Verbrauch

12 V Power Supply (12 W / 1.0 A)

- with fixed voltage
- easy to connect and quiet during use
- the high efficiency maintains a low operating temperature and ensures a long service life
- especially eco-friendly and energy-efficient thanks to its low stand-by consumption

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung		Blatt
Datum	Name	gez.: 31.08.2023	alw	NTS DC 12V/1A (12W) (5.5x2.1mm) sw		1/2
		gepr.: 31.08.2023	anw	Zeichnungs-Nr.:		von
		Norm:		64977		
Änderungen vorbehalten / Subject to change						

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A

Technische Daten

Anschlüsse: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16), DC-Stecker 5,5 x 2,1 mm

Eingang: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 0,4 A

Ausgang: 12,0 V ==, 1,0 A, 12,0 W max.

Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 84,0 %

Effizienz bei geringer Last: 76,6 %

Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,07 W

Kabellänge: 1,8 m

Gewicht: ca. 87 g

Polarität: positiv

Schutzart: IP20

Schutzklasse: II

Betriebsbedingungen: -20 °C ~ +50 °C | 25 ~ 75 % RF

Lagerbedingungen: -40 °C ~ +80 °C | 25 ~ 75 % RF

Schutz vor: Kurzschluss, Überlast, Überspannung, Überstrom

Farbe: schwarz

Specifications

Connections: Euro plug (type C, CEE 7/16), DC plug 5.5 x 2.1 mm

Input: 100-240 V ~, 50/60 Hz, 0.4 A

Output: 12.0 V ==, 1.0 A, 12.0 W max.

Average active efficiency: 84.0 %

Efficiency at low load (10%): 76.6 %

No-load power consumption: 0.07 W

Cable length: 1.8 m

Weight: approx. 87 g

Polarity of DC connector: positive

Protection level: IP20

Protection class: II

Operating conditions: -20 °C ~ +50 °C | 25 ~ 75 % RH

Storage conditions: -40 °C ~ +80 °C | 25 ~ 75 % RH

Protection against: short-circuit, overload, overvoltage, overcurrent

Colour: black

A

B

B

C

C

D

D

E

E

F

F

G

G

H

H

I

I

J

J

Änderungen

Datum	Name	gez.:	Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
					NTS DC 12V/1A (12W) (5.5x2.1mm) sw 	2/2
		gez.:	31.08.2023	alw		
		gepr.:	31.08.2023	anw		
		Norm:			Zeichnungs-Nr.:	von
		Änderungen vorbehalten / Subject to change			64977	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14