



3 V - 12 V Universal-Netzteil

- wählbare Ausgangsspannung von 3 V bis 12 V über einen Drehschalter
- 8 Adapterstecker und ein zusätzlicher USB-Stecker für den Anschluss gängiger elektrischer Geräte
- Sicherungen schützen vor Kurzschluss, Überlastung und Überstrom

Anschlüsse: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16), DC-Buchse (universell, 2-Pin)
 Eingang: 100-240 V ~, 60/50 Hz, 155 mA
 Ausgang: 3,0 V ===, 1,0 A, 3,0 W; 4,5 V ===, 1,0 A, 4,5 W; 5,0 V ===, 1,0 A, 5,0 W;
 6,0 V ===, 1,0 A, 6,0 W; 7,5 V ===, 0,9 A, 6,8 W; 9,0 V ===, 0,8 A, 7,2 W;
 12,0 V ===, 0,6 A, 7,2 W max.

Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 71,6 %
 Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,07 W
 Schutzart: IP20
 Schutzklasse: II
 Kabellänge: 1,8 m
 Gewicht: 90 g
 Adapterstecker: 2,5-mm-Klinkenstecker, 3,5-mm-Klinkenstecker, DC-Adapterstecker 3,50 x 1,35 mm, DC-Adapterstecker 4,00 x 1,70 mm, DC-Adapterstecker 5,00 x 2,10 mm, DC-Adapterstecker 5,50 x 2,10 mm, DC-Adapterstecker 5,50 x 2,50 mm, DC-Adapterstecker 5,50 x 1,50 mm, USB-2.0-Adapter
 Polarität: wahlweise positiv oder negativ

3 V - 12 V Universal Power Supply

- output voltage from 3 V to 12 V selectable via rotary switch
- 8 adapter connectors and an additional USB connector for connection of popular electrical devices
- fuses protect against short circuit, overload, and overcurrent

Connections: Euro plug (Type C, CEE 7/16), DC socket (universal, 2-Pin)
 Input: 100-240 V ~, 60/50 Hz, 155 mA
 Output: 3.0 V ===, 1.0 A, 3.0 W; 4.5 V ===, 1.0 A, 4.5 W; 5.0 V ===, 1.0 A, 5.0 W;
 6.0 V ===, 1.0 A, 6.0 W; 7.5 V ===, 0.9 A, 6.8 W; 9.0 V ===, 0.8 A, 7.2 W;
 12.0 V ===, 0.6 A, 7.2 W max.

Average active efficiency: 71.6 %
 Power consumption at no load: 0.07 W
 Protection level: IP20
 Protection class: II
 Cable length: 1.8 m
 Weight: 90 g
 Adapter plugs: 2.5 mm jack plug, 3.5 mm jack plug, DC adapter plug 3.50 x 1.35 mm, DC adapter plug 4.00 x 1.70 mm, DC adapter plug 5.00 x 2.10 mm, DC adapter plug 5.50 x 2.10 mm, DC adapter plug 5.50 x 2.50 mm, DC adapter plug 5.50 x 1.50 mm, USB 2.0 adapter
 Polarity: optionally positive or negative

Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	06.08.2020	aw	1/1
27.04.2023	aw	gepr.:	06.08.2020	aw	
		Norm:		Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				53995	



NTS 600 MWMA06EU/
8XC25/FUSB

Zeichnungs-Nr.:

53995