

6823

Max. 12 W

AC/DC POWER SUPPLIES - LINEAR - REGULATED



6 - 12 V

12 - 24 V

5 V Max. 8 W

- Trinnløs justerbar utgangsspenning
- Termosikring i transformator
- Nettledning
- Sekundærledning eller snappkontakt
- Kan leveres med festebrakett
- Finnes i flerspenningsversjon +5 ± 12 V
- *Stepless adjustable output voltage*
- *Thermal fuse in transformer*
- *Mains cord*
- *Cord or snap terminals*
- *Mounting bracket available*
- *Available as a multiple output powersupply +5 ± 12 V*

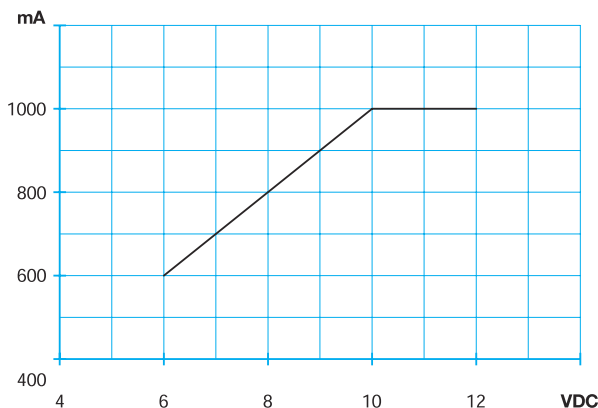
Tekniske data - 6-12 V versjon

Technical specifications - 6-12 V version

Inngangsspenning:	<i>Input voltage:</i>	230 VAC +6/-10%, 50/60Hz
Utgangsspenning:	<i>Output voltage:</i>	6-12 VDC
Maks. utgangseffekt:	<i>Max. output power:</i>	12 W
Maks. laststrøm	<i>Max. load current</i>	
• 6-12 V:	• 6-12 V:	6 V / 0,6 A - 12 V / 1,0 A
• 12-24 V:	• 12-24 V:	0,5 A
Lastregulering:	<i>Load regulation:</i>	130 mV
Temperaturområde:	<i>Temperature range:</i>	-10°C - +40°C
Rippel:	<i>Ripple:</i>	3 mV RMS
Isolasjonsklasse:	<i>Insulation class:</i>	II
Isolasjonsspenning:	<i>Insulation class:</i>	3000 VAC
Elektrisk sikkerhetsstandard:	<i>Electrical safety standard:</i>	EN 60950
EMC standarder	<i>EMC standards</i>	
• Emisjon:	• <i>Emission:</i>	EN 50081-1
• Immunitet:	• <i>Immunity:</i>	EN 50082-1
Mål (LxBxH):	<i>Dimensions (LxWxH):</i>	98 x 108 x 55 mm
Vekt:	<i>Weight:</i>	920 g

* Visse tekniske data kan variere for de forskjellige spenningsversjoner.
* *Some technical specifications may differ for other voltage versions.*

Diagram 6-12 V versjon
Diagram 6-12 V version



Batterieladegeräte

LADix System

DC/DC Wandler

Netzgeräte
AC/AC

Netzgeräte
AC/DC

Steckernetzgeräte
AC/AC

Steckernetzgeräte
AC/DC

Wechselrichter
DC/AC

Notstromversorgung
DC-UPS