

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



| Technical specifications | Tekniske data | 6-12 V* |
|-----------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| Input voltage: | Inngangsspenning: | 230 VAC +6/-10%, 50/60Hz |
| Output voltage: | Utgangsspenning: | 6-12 VDC |
| Max. output power: | Maks. utgangseffekt: | 12 W |
| Max. load current | Maks. laststrøm | |
| • 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 |
| Load regulation: | Lastregulering: | 130 mV |
| Temperature range: | Temperaturområde: | -10°C - +40°C |
| Ripple: | Rippel: | 3 mV RMS |
| Insulation class: | Isolasjonsklasse: | II |
| Insulation class: | Isolasjonsspenning: | 3000 VAC |
| Electrical safety standard: | Elektrisk sikkerhetsstandard: | EN 60950 |
| EMC standards | EMC standarder | |
| • Emission: | • Emisjon: | EN 61000-6-3 |
| • Immunity: | • Immunitet: | EN 61000-6-1 |
| Dimensions (LxWxH): | Mål (LxBxH): | 98 x 108 x 55 mm |
| Weight: | Vekt: | 920 g |

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

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

