

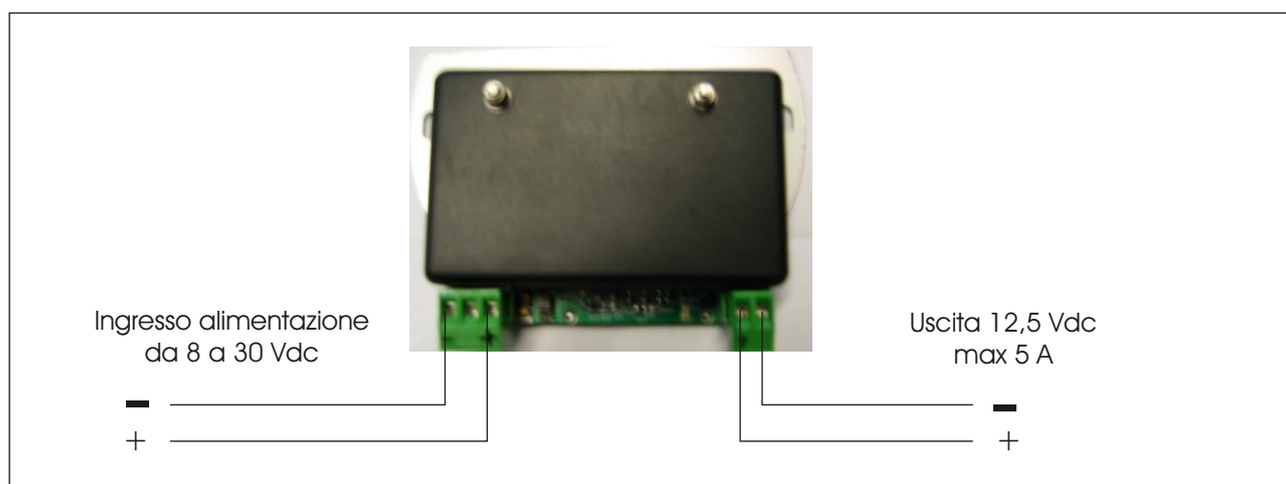
Alimentatore stabilizzato 3.ALIM.5A



Gentile cliente la ringraziamo per avere scelto di utilizzare un alimentatore 3.ALIM.5A
Il prodotto in oggetto permette di fornire energia ad apparecchiature elettroniche con voltaggio 12 Vdc,
dove è richiesta un' alimentazione stabilizzata (strumentazione, sensoristica, illuminazione a led, televisori LCD)
indipendentemente dagli sbalzi di tensione presenti sull'impianto 12 o 24 Vdc di bordo .

Caratteristiche tecniche :

- alimentazione da 8 a 30 Vdc
- tensione di uscita 12,5 Vdc costante
- potenza max erogabile in uscita 5 A
- dimensioni : 115 x 90 x 30 mm



Attenzione prestare molta attenzione a non invertire la polarità della tensione in ingresso potreste danneggiare l'apparecchiatura

R.B.Elettronica srl

Via Erba, 42 20037 Paderno Dugnano (MI)

tel 02/99042670 fax 02/9181203

www.rbelettronica.com info@rbelettronica.com

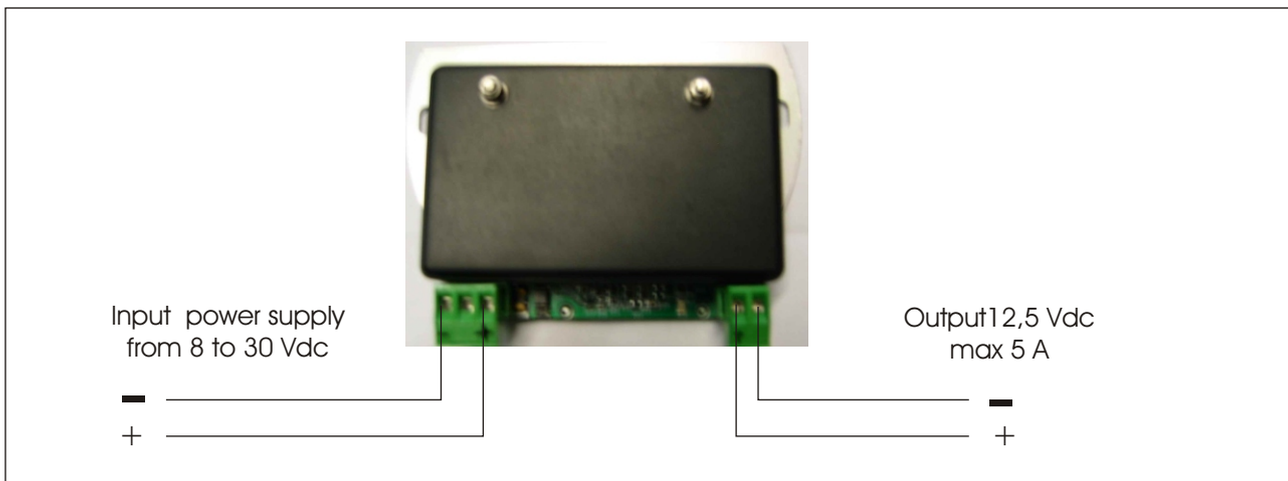
Steady feeder 3.ALIM.5A



Valued customer, thanks to choose a steady feeder 3.ALIM.5A
this product enable to supply electronic devices with power 12 Vdc where it needs a steady feeder
(instruments, sensors, led lights, LCD Television) indepentetly from voltage dismiss that could be present on board
for plant at 12 or 24 Vdc .

Technical features :

- Power supply from 8 to 30 Vdc
- Output voltage 12,5 Vdc steady
- Max power supply on output 5 A
- Size : 115 x 90 x 30 mm



WARNING : Pay attention and don't exchange the voltage polarity on input
you can damage the device

R.B.Elettronica srl

Via Erba, 42 20037 Paderno Dugnano (MI)

tel 02/99042670 fax 02/9181203

www.rbelettronica.com info@rbelettronica.com