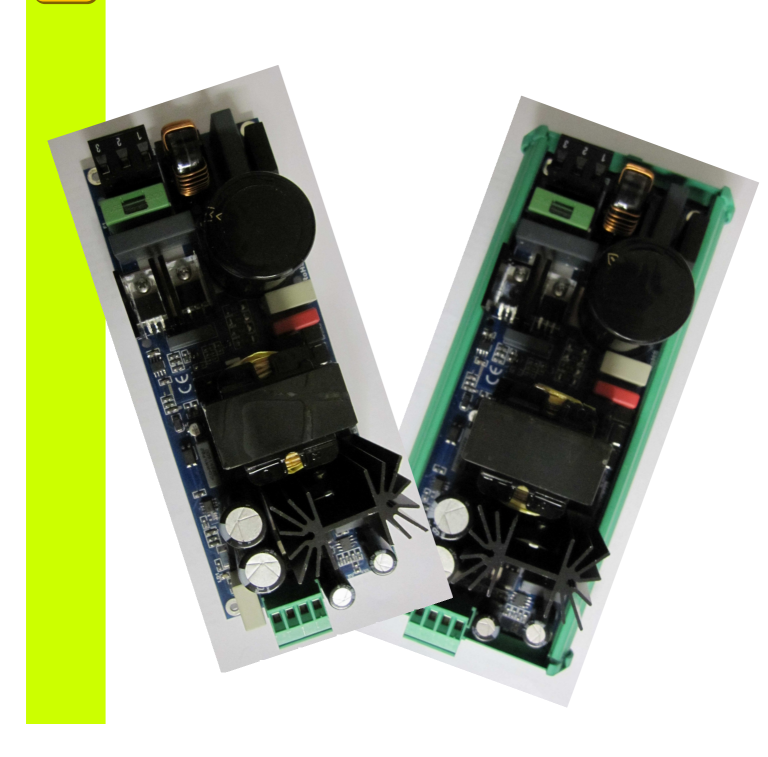
STARYEC



Alimentatore AC-DC /250W



STARYEC

Caratteristiche principali

Tensione di Alimentazione	110Vac÷230Vac ± 10%
Tensione di uscite 1 (0V/+VP)	46Vdc
Tensione di uscita 2 (0V/+VL)	24Vdc
Corrente MAX uscita 1	5A
Corrente MAX uscita 2	1A
Potenza MAX a Tmax 40℃	250W
Efficienza media	Maggiore dell'89%
DIMENSIONI PCB senza copertura opzionale	190mm x 72mm H = 53mm MAX
Peso	440gr

Istruzioni Installazione

Possibilità a richiesta di diverse Tensioni di uscita.

Possibilità di fissaggio a parete o tramite copertura opzionale e di una clip per il montaggio a guida DIN.

Collegamenti:

n° MORSETTI	Collegamento
1	Terra Linea Alimentazione
2	Neutro Linea alimentazione
3	Fase Linea Alimentazione
4	0Vdc Uscita1
5	46Vdc Uscita1
6	0Vdc Uscita2
7	24Vdc Uscita2



