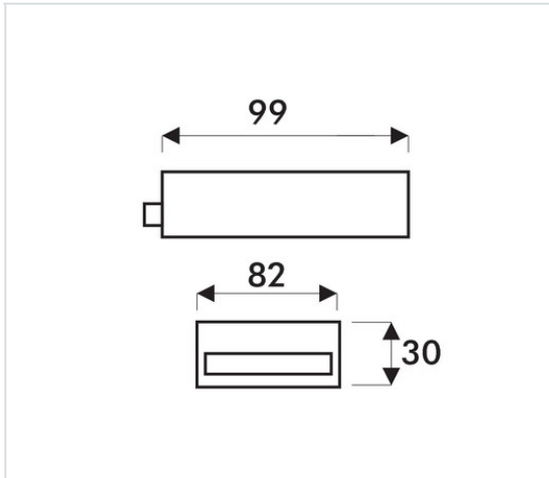


Alimentatore da quadro 36W - 12Vdc



PU035-12/2

Caratteristiche Generali

Tecnologia: switching
Costruzione: da quadro
Tipo regolazione: CV
Classe isolamento: I
Correzione PF: Senza PFC
Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Regolazione uscita: trimmer $\pm 10\%$
Tensione d'ingresso: 100-240Vac
Tolleranza d'ingresso: -10% $+6\%$
Frequenza: 50/60Hz
Fattore di potenza: >0.5
Potenza: 36W
Tensione d'uscita: 12V
Corrente d'uscita: 3000mA
Tensione d'uscita: 10.8 - 13.2V
Regolazione di carico: $\pm 1\%$
Regolazione di linea: $\pm 1\%$
Ripple: $<120\text{mV}$
Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 99 x 82 x 30mm
Raffreddamento: passivo
Materiale contenitore: Metallico
Connessioni: morsetti a vite

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: $-20/40^\circ\text{C}$



PU035-12/2

alim.switching 110-240V 35W 12V 3A

Confezione: Scatola da 1pz.
Imballo: Scatola da 10 scatole
Prezzo per: unità
Multiplo di vendita: 1pz.

