

0-30V - 0-5A - Mini Switching



Caratteristiche Generali
 Tecnologia: switching
 Tipo strumentazione: Digitale
 Classe strumentazione: 2,5
 Strumenti: Amperometro, Voltmetro

Caratteristiche Elettriche
 Tipo regolazione: CC + CV
 Frequenza: 50Hz
 Efficienza: 80%
 Regolazione di carico: $\pm 1\%$
 Regolazione di linea: $\pm 1\%$
 Ripple: $< 200\text{mV}$
 Protezioni: sovraccarico

Caratteristiche Meccaniche
 Dimensioni (LxWxH): 160mm x 85mm x 205mm
 Raffreddamento: passivo
 Finitura: Verniciatura

Caratteristiche Termiche
 Temperatura di lavoro: 0/30°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Codice EAN
ALP3005M	230V	0-30V	0-5000mA	8 017443 601239

Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 3 conf.

0-30V - 0-10A



Caratteristiche Generali
 Tecnologia: switching
 Tipo strumentazione: Digitale
 Classe strumentazione: 2,5
 Strumenti: Amperometro, Voltmetro

Caratteristiche Elettriche
 Tipo regolazione: CC + CV
 Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
 Frequenza: 50Hz
 Efficienza: 80%
 Regolazione di carico: $\pm 1\%$
 Ripple: $< 100\text{mV}$
 Protezioni: sovraccarico, sovratempera-
 tura

Caratteristiche Meccaniche
 Dimensioni (LxWxH): 230mm x 85mm x 160mm
 Raffreddamento: con ventola
 Finitura: Verniciatura

Caratteristiche Termiche
 Temperatura di lavoro: 0/40°C



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Codice EAN
ALP3010	230V	0-30V	0-10000mA	8 017443 614215

Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 3 conf.