

0-30V - 0-10A



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>ALP3010</b>	230 Vac	30 Vdc	10000 mA	 8 017443 614215
	230 Vac	0 Vdc	0 mA	

 Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 3 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1 pz.

**Caratteristiche Generali**

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

**Caratteristiche Elettriche**

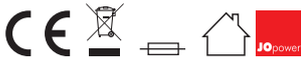
Frequenza: 50/60Hz  
 Classe isolamento: I  
 Potenza: 300W  
 Protezioni: sovraccarico, corto circuito

**Caratteristiche Meccaniche**

Dimensioni (LxWxH): 230 x 85 x 160mm  
 Raffreddamento: con ventola  
 Grado Protezione: IP20  
 Finitura: Verniciatura  
 Cavo d'ingresso: separato 1.5m da Spina Italia a Spina IEC320 C13

**Caratteristiche Termiche**

Temperatura di lavoro: 0/40°C



0-30V - 0-20A - Switching



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	EAN Code
<b>ALP3020</b>	230 Vac	30 Vdc	20000 mA	 8 017443 616981
	230 Vac	0 Vdc	0 mA	

 Confezione: Scatola da 1 pz., Imballo: Scatola da 3 scatole  
 Prezzo per: unità  
 Multiplo di vendita: 1 pz.

**Caratteristiche Generali**

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

**Caratteristiche Elettriche**

Frequenza: 50/60Hz  
 Classe isolamento: I  
 Potenza: 600W  
 Protezioni: sovraccarico, sovratemperatura

**Caratteristiche Meccaniche**

Dimensioni (LxWxH): 336 x 214 x 87mm  
 Raffreddamento: con ventola  
 Grado Protezione: IP20  
 Finitura: Verniciatura  
 Cavo d'ingresso: separato 1.5m da Spina Italia a Spina IEC320 C13

**Caratteristiche Termiche**

Temperatura di lavoro: 0/40°C

