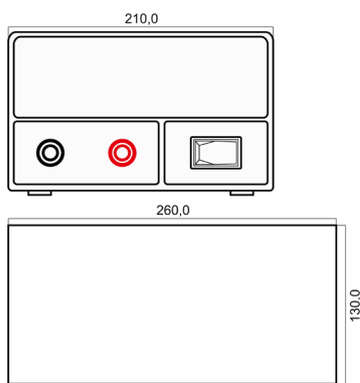


Alimentatori da laboratorio / Stab. Tensione fissa

13,8Vdc - 30/32A Max



Articolo	Tensione d'ingresso	Tensione d'uscita	Corrente d'uscita	Corrente d'uscita (Max 1')	EAN Code
ALP1330	230 Vac	13.8 Vdc	30000 mA	32000 mA	

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

Caratteristiche Generali

Tecnologia: switching
 Tipo regolazione: CV
 Classe isolamento: I
 Grado Protezione: IP20

Caratteristiche Elettriche

Tolleranza d'ingresso: $\pm 10\%$
 Frequenza: 50Hz
 Fattore di potenza: > 0.5
 Potenza: 414W
 Regolazione di carico: $\pm 1\%$
 Ripple: $< 100\text{mV}$
 Protezioni: sovraccarico, corto circuito

Caratteristiche Meccaniche

Dimensioni (LxWxH): 210 x 260 x 130mm
 Raffreddamento: con ventola
 Peso: 1.5kg
 Finitura: Verniciatura
 Cavo d'ingresso: integrato 1m da Spina Italia

Caratteristiche Termiche

Temperatura di lavoro: 0/40°C

