

Alimentatore Switching IP20 12V 180W 15A

Codice **963516**

Modello **SL12180**

Caratteristiche generali

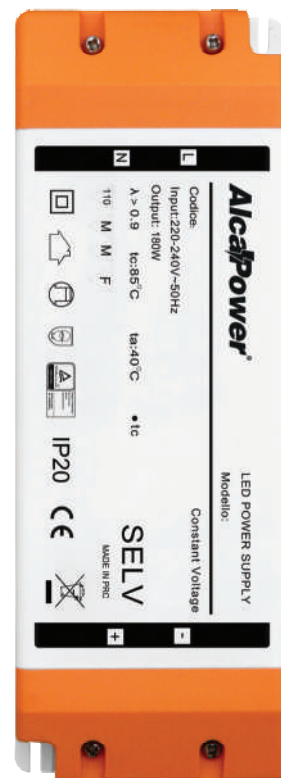
- Ingresso: morsetti a vite.
- Uscita: morsetti a vite.
- Protezioni uscita: sovraccarico, sovratensione, cortocircuito temporaneo e sovratemperatura.
- Grado di protezione: IP20.

Caratteristiche elettriche

- Tensione d'ingresso: 220–240V AC 50Hz.
- Corrente d'ingresso: 1.1A max.
- Corrente di spunto (inrush): 102A max.
- Fattore di potenza: ≥ 0.9 .
- Assorbimento a vuoto: $< 0.5W$.
- Tensione d'uscita: 12V DC.
- Corrente nominale d'uscita: 15A.
- Efficienza: 85%.
- Potenza nominale: 180W.
- Temperatura massima sul coperchio (Tc): 85°C.
- Temperatura di stoccaggio: da -20°C a 60°C.
- Condizioni ambientali di lavoro: da -10°C a 40°C / da RH 20% a RH 90%.

Caratteristiche meccaniche

- Dimensioni: 205x71x35mm.
- Peso: circa 540g



8059174950804

