

## Alimentatore Switching IP67 12V 12W 1A

# Codice 963503 Modello IP1212

### Caratteristiche generali

- Ingresso: cavo elettrico.
- Uscita: cavo elettrico.
- Isolamento elettrico: doppio isolamento (Classe II).
- Protezioni uscita: sovraccarico, sovratensione, cortocircuito temporaneo e sovratemperatura.
- Grado di protezione: IP67.



- Tensione d'ingresso: 220-240V AC 50Hz.
- Corrente d'ingresso: 0.2A max.
- Corrente di spunto (inrush): 40A max.
- Fattore di potenza: ≥ 0.5.
- Assorbimento a vuoto: < 0.5W.</li>
- Tensione d'uscita: 12V DC.
- Corrente nominale d'uscita: 1A.
- Efficienza: 75%.
- Potenza nominale: 12W.
- 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: 57x40x26mm.
- Peso: circa 95q.







