

Blocs alimentation format **DIN12V-8A**

Coffrets **ALIMENTATION**
& **CONVERTISSEURS**



Réf. W-CCR12-8

- Tension de sortie : 12 V
- Courant nominal : 8A
- Plage de courant : 0~8A
- Puissance nominale : 100W
- Ondulation et bruit : 120 mVp-p
- Plage de réglage de la tension : 11 - 15V
- Tension d'entrée : 170-265 VAC 47~63 Hz
- Courant alternatif : 0.75A/230VAC
- Surintensité : 110~130 % puissance de sortie nominale
- Type de protection : Mode Hiccup, avec rétablissement à la disparition du défaut
- Température de fonctionnement & humidité : -20-60°C 20-90% RH
- Normes EN60950 – EN55022 – EN61000-3-2 – EN55024 –EN61000-3-3