

ALIMENTATION D'EQUIPEMENT LINEAIRE SERIE CN5



PHOTO NON CONTRACTUELLE

Spécifications générales

- Tension d'entrée : 230Vac \pm 10%
- Type de réseau : Monophasé
- Fréquence : 50/ 60Hz
- Tension de sortie : 6Vdc
- Courant de sortie : 20Adc
- Puissance : 60W
- Tiroir 3U 42TE 160mm
- Composants de qualités
- Conçu pour durer : garantie 2 ans

1. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES A 23 °C

■ ENTREE

| PARAMETRES | CARACTERISTIQUES |
|--------------------|------------------|
| Tension d'entrée | 207 à 253Vac |
| Type de réseau | Monophasé |
| Fréquence d'entrée | 50/60Hz |
| Protection | Fusible interne |
| Connexion d'entrée | Connecteur H15 |

■ SORTIES

| PARAMETRES | CARACTERISTIQUES |
|--|---|
| Tension de sortie | 6Vdc |
| Réglage tension de sortie | +/- 5% de la valeur nominale potentiomètre à axe fendu |
| Régulation en fonction de la charge | \leq 0.01% de V maxi +2mV par Amp. sur le bornier de sortie |
| Régulation en fonction tension entrée +/-10% | Δ VS \leq 0.05% de V maxi |
| Ondulation & Bruit de sortie BP DC- 20Mhz | \leq 3mVeff |
| Courant de sortie | 20Adc |
| Limitation courant de sortie | Fixe, réglé à 110% du courant max. environ |
| Coefficient de température | < 0.1% de I maxi / °C |
| Puissance de sortie | 120W |
| Connexion de sortie | Connecteur H15 |

2. DIVERS

| PARAMETRES | CARACTERISTIQUES |
|-----------------|---------------------------------|
| Refroidissement | Convection naturelle |
| Boîtier | Tiroir 3U 42TE 160mm profondeur |

3. ENVIRONNEMENT

| PARAMETRES | CARACTERISTIQUES |
|---|-----------------------------|
| Température de fonctionnement | 0°C à +45°C |
| Température de stockage | -20°C à +70°C |
| MTBF | > 300 000 Hrs |
| Humidité | Max 90% sans condensation |
| Directive Sécurité | BT 2014/35/UE / EN 60950-1 |
| Directive CEM | CEM 2014/30/UE / EN 55022-B |
| Directive limitation substances dangereuses | RoHS 2011/65/UE |
| Isolement Entrée Sortie | 3000Vrms |
| Isolement Entrée Terre | 1500Vrms |
| Isolement Sortie Terre | 500Vdc |

4. ENCOMBREMENT

| PARAMETRES | CARACTERISTIQUES |
|------------------------|------------------|
| Dimensions (L x l x h) | Nous consulter |
| Masse | 5.5 Kg environ |