

Titre du produit :

Alimentation LED 12W 24VDC 0.5A IP67

Codes produits :

Référence : A2549

EAN13 : -



Caractéristiques du produit :

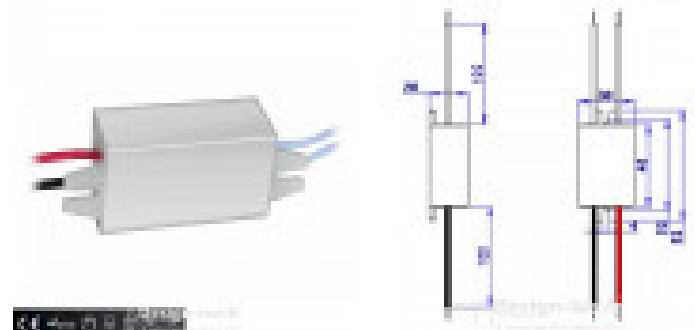
Puissance en Watt: 12W

Tension de sortie DC: 24 VDC

Protection IP : 67

Garantie: 2 Ans contre tout vice de fabrication

Type de produits 2: Alimentation LED

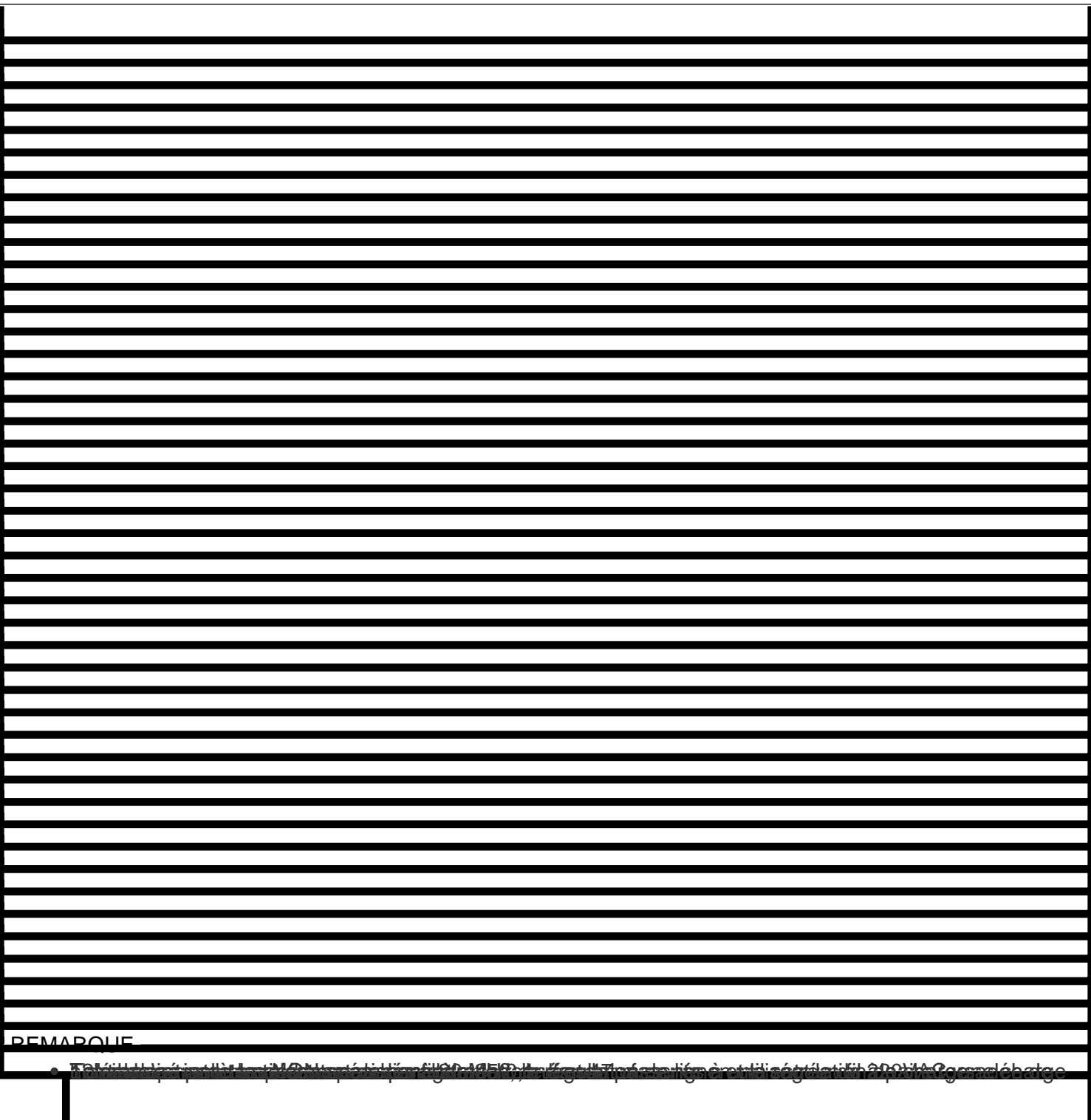


Description du produit :

- Protection contre les surcharges et les surtensions internes ou externes

TENSION CONTINUE 24V COURANT NOMINAL 0.5A GAMME ACTUELLE 0~0.5A PUISSANCE NOMINALE 12W ONDULATION et BRUIT (max) 400mV TOLÉRANCE DE TENSION $\pm 0.5\%$ PLAGE DE TENSION 90 ~ 265 VCA GAMME DE FRÉQUENCES 47 ~ 63Hz EFFICACITÉ (Typ.) >81% COURANT CA (Typ.) 0.090A/100~220VAC Court-circuit Type de protection : récupère automatiquement après la suppression de la condition Surcharge protection contre les surcharges à 145-160 % au-dessus de la cote de crête Au cours de la température Type de protection : éteignez la tension o/p, rallumez-la pour la retirer TEMPÉRATURE DE TRAVAIL. -30~+50° (Reportez-vous à la courbe de déclassement de la charge de sortie) PROTECTION CONTRE LA PÉNÉTRATION Conception IP67 pour les installations intérieures ou extérieures TEMPÉRATURE DE STOCKAGE -40~+80° LES NORMES DE SÉCURITÉ EN61347-1; EN61347-2-13; SELV; IP67 CE, ROHS approuvé TENSION DE TENUE I/PO/P : 2 KVAC I/P-FG : 2 KVAC O/P-FG : 0,5 KVAC Normes de test CEM EN55015:2006:EN61547:1995+2000:EN61000-3-2:2006

EN61000-3-3:1995+A2:2005;EN61346-1:2001;EN61347-2-13:2006



REMARQUE

- ~~REMARQUE: Les informations contenues dans ce document sont confidentielles et destinées à l'usage exclusif de l'acheteur. Toute divulgation ou utilisation non autorisée est formellement interdite.~~