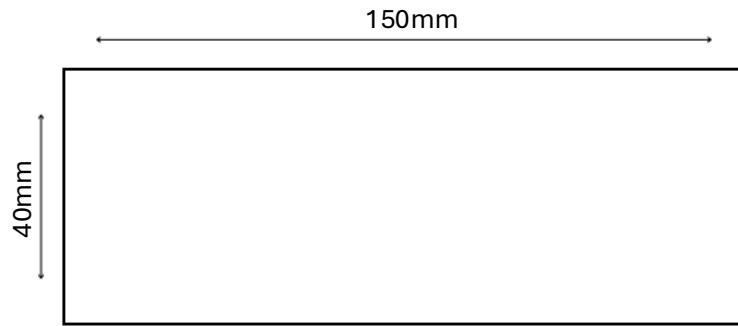


TELECHARGEMENT

[Télécharger](#)
[Garantie](#)



DESCRIPTION

Le LT2436ET fonctionne sous une tension d'entrée de 230VAC et délivre une sortie de 24VDC – 1,5A, assurant une performance fiable pour les installations LED. Son boîtier en aluminium garantit une dissipation thermique efficace et une résistance accrue.

Compact et léger, il mesure 150 x 40 x 30 mm pour un poids de 0,275 kg, facilitant son installation. Il est conçu pour fonctionner dans des températures allant de -20°C à +45°C et bénéficie d'une garantie de 1 an.

AIDE À LA PRESCRIPTION

Convertisseur 230V AC – 24V DC, 36W. IP67. Sortie 24VDC 1,5A. Corps aluminium. Dimensions : 150 x 40 x 30 mm. Garantie 1 an.

APPLICATIONS :

Rubans LED.

INFORMATION EXPORT :

| HS CODE | COLISAGE | DIMENSIONS DU COLIS (Longueur x largeur x hauteur) | VOLUME EN m^3 | POIDS BRUT EN KG |
|---------|----------|---|--------------------|---------------------|
| | 1 | 150x40x30 | 0,0002 | 0,275 |

| RÉFÉRENCE | Puissance |
|-----------|-----------|
| LT2436ET | 36 W |