

Transformateur électronique HTM 150VA 230-240v 12v Osram



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires	-Z5 - Matériel	Transformateur
Alimentation	Secteur français	Classe électrique	II
Fabricant	OSRAM	Facteur de puissance	0.99
Gradable	Oui	Hauteur	36
Indice de protection	20	Largeur	54
Longueur totale	153	packing hauteur	9.8
packing largeur	16.6	packing longueur	27.6
packing poids	2.255	packing qte	10
Plage de fonctionnement	0 +45	Plage de gradation	0-100
Poids	0.185	Puissance	0-150
Tension d'entrée	220-240	Tension de sortie	12

Description

Avantages du produit

- Très faible perte de puissance grâce à une efficacité élevée
- Décharge de traction adaptée à différents types de câbles (HTM)
- Convient pour une installation à espace restreint grâce à une conception fonctionnelle compacte
- Transformateur extrêmement compact pour les conditions d'installation à espace restreint (HTN)
- Fonctionnement de protection sur toute la plage de charge partielle pour une longue durée de vie de la lampe

Caractéristiques du produit

- Fréquence de ligne : 50...60 Hz
- Suppression RI : selon EN 55015 (A1 : 2007)/CISPR 15, EN 55022
- Harmoniques de ligne selon EN 61000-3-2
- Immunité selon EN 61547
- Sécurité : selon EN 61347
- Protection contre les courts-circuits, protection contre les surcharges, protection contre les surchauffes : réversible électroniquement
- Isolation électrique entre le côté primaire et le côté secondaire

Dimmable sur le bord d'attaque (sans HTN) et le bord de fuite

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com Email: info@francelampes.com

29/06/2026

Zone d'application

Éclairage d'effet et d'accentuation

Salons

Eclairage d'objet

Salles de conférence

Restaurants

Luminaires encastrés et apparents pour meubles

Eclairage de magasin

Salles d'événements