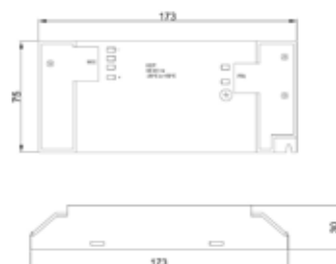


CONVERTISSEURS HEP LHV 60W 12/24V



Convertisseurs indépendants, de classe II double isolation. Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire. Adaptable sur tous les types d'éclairages correspondant à la puissance de ces derniers. Ce convertisseur a une durée de vie de 30 000 heures en moyenne. La température du convertisseur peut varier de -20°C à +50°C en moyenne. Existe en différentes puissances.

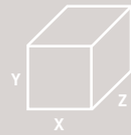
Connexion	Bornier
Couleur Boîtier	Blanc
Couleur du Capot	Blanc
Matière Boîtier	Plastique
Sortie Primaire	Non
Sortie Secondaire	Simple
Terre sur Primaire	Oui



www.soleds.fr

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V
Température -20° à +50° C
largeur x Hauteur (x x y) 75 x 30 mm
Longueur (z) 173 mm



	1 W	60 W	24 V	CT0082
FUNCTIONNEMENT MIN				
FUNCTIONNEMENT MAX				
TYPE / DÉSIGNATION				
CODE RÉFÉRENCE				

PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS
HEP LHV 100W 24V



CONVERTISSEURS
MEANWELL LPV
12/24V 60W



CONVERTISSEURS
LGDD 12/24V 30W