

CONVERTISSEURS PLI 16W 350/700 mA

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 tout les types d'éclairages correspondant à la puissance de ces derniers. Ce convertisseurs à une durée de vie de 30 000 heures en moyenne. La température du convertisseurs peut varier de -20°C à +55°C en moyenne. Existe en différentes puissances.



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



www.soleds.com

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V
 Température -20° à +55 °C
 largeur x Hauteur (x x y) 36 x 29 mm
 Longueur (z) 132 mm



	FUNCTIONNEMENT MIN	FUNCTIONNEMENT MAX	TYPE / DÉSIGNATION	CODE RÉFÉRENCE	
	1 W	16 W	350 mA / PLI350	CC0002	
	3 W	16 W	700 mA / PLI700	CC0033	

PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS
PD309 700 mA



CONVERTISSEURS
PTDC 350/700 mA
et 12V



CONVERTISSEURS
PTDC 350 mA 4.2 W