

CONVERTISSEURS PTDC 24 V

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. Ces convertisseurs ont une durée de vie de 30 000 heures en moyenne. La température des convertisseurs peut varier de -20°C à +60°C en moyenne. Existe en différentes puissances.



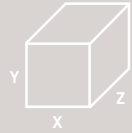
Connexion	Bornier
Couleur Boîtier	Noir
Couleur du Capot	Noir
Matière du Boîtier	Plastique
Sortie Primaire	Non
Sortie Secondaire	Simple
Terre sur Primaire	Non



www.soleds.com

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V
Température -20° à +60°C
largeur x Hauteur (x x y) 40 x 20 mm
Longueur (z) 40 mm



	FONCTIONNEMENT MIN	FONCTIONNEMENT MAX	TYPE / DÉSIGNATION	CODE RÉFÉRENCE	
			3 W	24 V	CT0076

PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS
PTDCC 350/700 mA
ET 12V



CONVERTISSEURS
SELF SLT15 12/24V
350/700 mA



CONVERTISSEURS
S-60 GRILLAGEE
12/24V