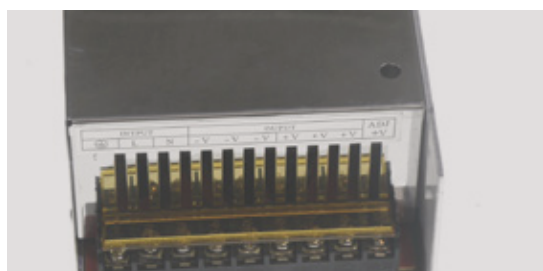


CONVERTISSEURS S-400 12/24V



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 correspondants 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 -10°C à +50°C en moyenne. Existe en différentes puissances.

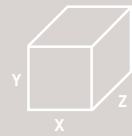
| | |
|--------------------|---------------|
| Connexion | Bornier |
| Couleur Boîtier | Gris |
| Couleur du Capot | Gris et Jaune |
| Matière du boîtier | Aluminium |
| Sortie Primaire | Non |
| Sortie Secondaire | Triple |
| Terre sur primaire | Oui |

⊕ L N -V -V -V +V +V +V ADJ +V
□ □ □ □ □ □ □ □ □

www.soleds.com

CARACTÉRISTIQUES

Tension d'entrée 230 V
Température -10° à +50°C
largeur x Hauteur (x x y) 50 x 42 mm
Longueur (z) 115 mm



| | FONCTIONNEMENT MIN | FONCTIONNEMENT MAX | TYPE / DÉSIGNATION | CODE RÉFÉRENCE | |
|--|--------------------|--------------------|--------------------|----------------|--|
| | | 400 W | 12 V | CT0006 | |
| | | 400 W | 24 V | CT0034 | |

PRODUITS ASSIMILÉS



CONVERTISSEURS
S-60 GRILLAGEE
12/24V



CONVERTISSEURS
S-201 12/24V



CONVERTISSEURS
SELF SLT15 12/24V
350/700 mA