

AL-35-700-CC : DRIVER LED 700MA COURANT CONSTANT

Driver pour led 35w 700 ma courant constant pour l'alimentation des modules leds de forte puissance



Référence : AL-35-700-CC

Descriptif :

Convertisseur courant constant 700 mA pour modules de LED

- ✓ Driver pour module à led
- ✓ 35W
- ✓ 700 mA
- ✓ Courant constant
- ✓ En stock

Descriptif

Convertisseur courant constant 700 mA pour modules de LED

Non dimmable, ce driver de led sert à alimenter les modules leds de fortes puissance (18 à 35W)

Muni de serre-cables il se monte en faux-plafond.

INFORMATION TECHNIQUE

- Tension nominale 220...240 V
- Tension à l'entrée 195...264 V
- Intensité nominale 0.21 A 2)
- Fréquence du réseau 50...60 Hz
- Courant de sortie 700 mA
- Tension de sortie 25...50 V
- Puissance de sortie 35 W
- Puissance dissipée 6.2 W
- Consommation en veille <2 W
- Facteur de puissance ? 0.95/0.85
- Efficacité du BE ?85 %
- Courant d'appel 6 A
- Nbre max. de BE sur disjoncteur 10 A 30
- Nombre max. de BE par disjoncteur 16 A 50
- Isolation galvan. entre second. et prim. 3.75 kV
- Tension maximum entre Phase/Neutre 1 kV

[Lien vers la fiche du produit](#)