

17/30
Watt



PF
 $\lambda \geq 0,96$

IP 65



EMC

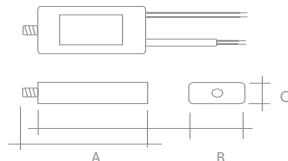


110

SELV



$t_a -10^{\circ} \div +45^{\circ}C$



Alimentatore dimmerabile per LED di potenza

- Alimentatore indipendente - IP65 - Classe II di isolamento
- Regolazione della luce con dimmer TRIAC sul lato primario
- Adatto a dimmer TRIAC, IGBT, MOSFET per carichi resistivi e induttivi con carico minimo adeguato
- Uscita fissa 24VDC
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto ed i corto-circuiti sul secondario.
- Alimentazione: 230V/AC +/- 10% - Uscita stabilizzata.

Dimmable driver for High Brightness LEDs

- Independent driver - IP65 - Insulation class II
- Light regulation by primary side TRIAC dimmer
- Suitable for TRIAC, IGBT, MOSFET dimmers for resistive and inductive loads with min. rated load
- Fixed output 24V/DC
- Self-resetting protection against overtemperatures against open circuit and against output short circuits.
- Input voltage: 230V/AC +/- 10% - Steady output.

Dimmbarer Treiber für High Brightness LED

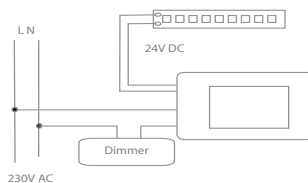
- Unabhängiger Treiber - IP65 - Isolationschutzklasse II
- Lichtsteuerung durch primärseitige TRIAC Dimmer
- Geeignet für TRIAC, IGBT, MOSFET Dimmer für ohmsche und induktive Lasten mit angegebener Mindestbelastung.
- Ausgang 24V/DC
- Schutz gegen Hochtemperaturen gegen ungeschlossenen Stromkreis un Kurzschlüsse auf der Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch).
- Speisung: 230V/AC +/- 10% - Stabilisier Ausgang.

Alimentation graduable pour LED de puissance

- Alimentation indépendante - IP65 - Classe d'isolation II
- Gradation de la lumière avec un dimmer TRIAC sur le côté primaire
- Utilisable avec des dimmer TRIAC, IGBT, MOSFET pour charges résistives et inductives avec charge minimale appropriée
- Sortie 24V/DC
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire.
- Alimentation: 230V/AC +/- 10% - Sortie stabilisée.

Convertidor con regulación para LED de potencia

- Convertidor independiente - IP65 - Clase II, doble aislamiento
- Control de iluminación con regulador TRIAC en el primario
- Para reguladores TRIAC, IGBT, MOSFET para cargas inductivas y resistivas con carga nominal mínima
- Salida 24V/DC
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario.
- Alimentación: 230V/AC +/- 10% - Salida estabilizada.



Part number	OUTPUT		Watt	Dimensions A x B x C
	V	I typ		
A40CE017000N	24V	0,71A	17W	99(110) x 44 x 22
A40CE030000N	24V	1,25A	30W	125(133) x 51 x 24

