

12÷15  
WattCV+CC  
PF  
 $\lambda \geq 0,6$ 

IP 44

CE

EMC



M

M

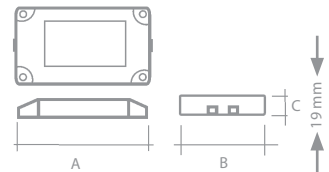
F

110

SELV



60 mm

 $t_a -10^{\circ} \div +40^{\circ}C$ AC/DC  


### Alimentatore per LED di potenza

- Alimentatore indipendente - IP44 - Classe II di isolamento
- Uscita in tensione e corrente costanti +/- 10%
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto ed i corto-circuiti sul secondario
- Alimentazione : 100÷250V/AC- Uscita stabilizzata
- IP44 solo se fissaggio orizzontale e con 4 viti - Fornito senza cavi.

### Driver for High Brightness LEDs

- Independent driver - IP44 - Insulation class II
- Output in steady voltage and current +/- 10%
- Self-resetting protection against overtemperatures, against open circuit and against output short circuits
- Input voltage: 100÷250V/AC- Steady output.
- IP44 only by horizontal installation with 4 screws - Supplied without cables.

### Treiber für High Brightness LED

- Unabhängiger Konverter - IP44 - Isolationschutzklasse II
- Ausgang in Konstantstrom und Konstantstrom +/- 10%
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch).

- Speisung: 100÷250V/AC - Stabilisierter Ausgang.
- IP44 nur bei horizontaler Installation durch 4 Schrauben - Ohne Kabel geliefert.

### Alimentation pour LED de puissance

- Alimentation indépendante - IP 404 - Classe II double isolation
- Sortie en tension et en courant constant +/- 10%.
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire.
- Alimentation: 100÷250V/AC - Sortie stabilisée.
- IP44 seulement si installation horizontale avec 4 vis - Fourni sans câbles.

### Convertidor para LED de potencia

- Convertidor independiente - IP 44 - Clase II, doble aislamiento
- Salida de tensión y corriente constante +/- 10%
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario.
- Alimentación: desde 100÷250V/AC - Salida estabilizada.
- IP44 solamente con fijación horizontal con 4 tornillos. - Se suministra sin cables

Part number	LED		I Max*	I Max	Output I Max**	Watt***	Dimensions A x B x C
	Min	Max					
A40CPL11200B	1	12	9	350 mA	45V	15W	124 x 56 x 19
A40CPL20600B	1	6	4	500 mA	24V	12W	124 x 56 x 19
A40CPL30600B	1	6	4	700 mA	24V	15W	124 x 56 x 19

\* input 100V/AC \*\* No Load \*\*\*Load

