



Alimentatore per LED di potenza

- Alimentatore indipendente - IP20 - Classe II di isolamento
- Uscita in tensione costante, +/-5%
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto ed i corto-circuiti sul secondario
- Alimentazione : 110÷240V/AC- Uscita stabilizzata

Driver for High Brightness LEDs

- Indipendente driver - IP20 - Isolamento classe II
- Output in steady voltage, +/-5%
- Self-resetting protection against overtemperatures, against open circuit and against output short circuits
- Input voltage: 110÷240V/AC- Steady output.

Treiber für High Brightness LED

- Unabhängiger Treiber - IP20 - Isolationschutzklasse II
- Ausgang in Konstantspannung, +/-5%
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch).
- Speisung: 110÷240V/AC - Stabilisierter Ausgang.

Alimentation pour LED de puissance

- Alimentation indépendante - IP20 - Classe II double isolation
- Sortie en tension constante, +/-5%
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire.
- Alimentation: 110÷240V/AC - Sortie stabilisée.

Convertidor para LED de potencia

- Convertidor independiente - IP20 - Clase II, doble aislamiento
- Salida en tensión constante, +/-5%
- Protección con restablecimiento automático contra los sobracleentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario.
- Alimentación: desde 110÷240V/AC - Salida estabilizada.

| Part number | OUTPUT Max | I Max@230V | OUTPUT I Max@110V | Watt@230V | Watt@110V | Dimensions A x B x C |
|--------------|------------|------------|-------------------|-----------|-----------|----------------------|
| A40PDV12000B | 12V | 1400 mA | 1100 mA | 16W | 13W | 138 x 40 x 28,5 |
| A40PDV24000B | 24V | 830 mA | 650 mA | 19W | 15W | 138 x 40 x 28,5 |

