

# Serie "RP" Waterproof



## Convertitori per LED di potenza

- Alimentatore indipendente - IP65
- Uscita in corrente costante 350÷700mA, ±10%
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto ed i corto-circuiti sul secondario.
- Alimentazione: 100V÷250V/AC - Uscita stabilizzata

## Converters for High Brightness LEDs

- Independent converter - IP65
- Output in steady current: 350÷700mA, ±10%
- Self-resetting protection against overtemperatures, open circuit and output short circuits
- Voltage: 100V÷250V/AC - Steady output

## Konverter für High Brightness LED

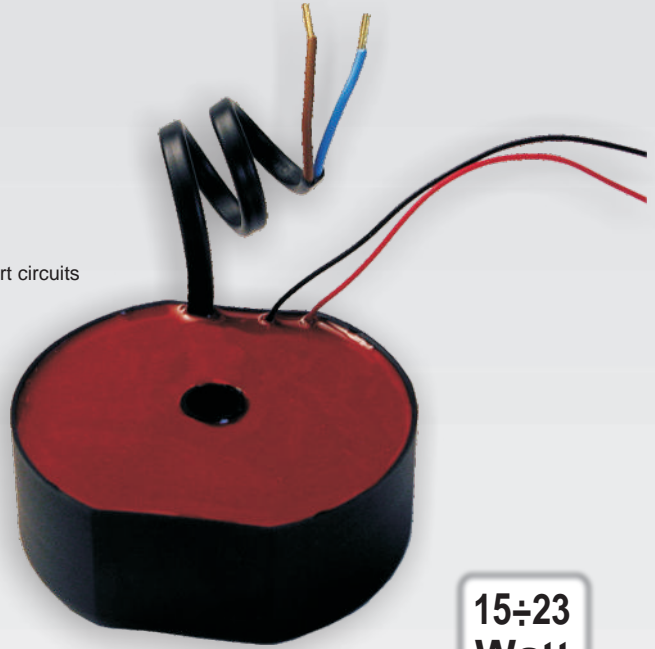
- Unabhängiger Konverter - IP65
- Ausgang in Konstantstrom: 350÷700mA, ±10%
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite (Wiederherstellung automatisch)
- Speisung: 100V÷250V/AC - Stabilisierter Ausgang

## Convertisseurs pour LED de puissance

- Convertisseur indépendant - IP65
- Sortie en courant constant 350÷700mA, ±10%
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire
- Alimentation: 100V÷250V/AC - Sortie stabilisée

## Convertidores para LED de potencia

- Convertidor independiente - IP65
- Salida de corriente constante 350÷700mA, ±10%
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en secundario
- Alimentación: desde 100V÷250V/AC - Salida estabilizada.



15÷23  
Watt



High  
Power Factor  
 $\lambda \geq 0,85$

IP65

CE EMC  $\lambda \geq 0,85$  IP65 80 mm

Part number	LED			I Max	OUTPUT V Max	Watt	Dimensions A x B x C
	Min	Max	Max*				
A40RP312000N	3	12	9	350mA	48V	15W	80 x 73 x 30
A40RP315000N	3	10	8	500mA	36V	18W	80 x 73 x 30
A40RP309000N	3	9	7	700mA	36V	23W	80 x 73 x 30

\* input 100÷250V AC

