

30
Watt



PF
 $\lambda \geq 0,96$

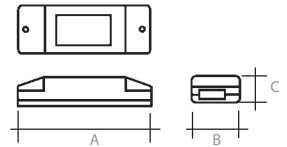
IP 20



EQUIV.
SELV



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



Alimentatore LED 12-24V

- Alimentatore indipendente - IP20 - Classe II di isolamento
- Uscita in tensione costante, $\pm 5\%$
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature e i corto-circuiti sul secondario.
- Rifasatore attivo, costruzione compatta e basso riscaldamento.
- Alimentazione: 100 \div 250V/AC - Uscita stabilizzata

12-24V LED Driver

- Driver for independent mounting - IP20 - Insulation class II
- Steady voltage output, $\pm 5\%$
- Self-resetting protection against overtemperatures and output short circuits.
- Active Power factor correction, compact size and reduced heating.
- Input voltage: 100 \div 250V/AC - Steady output.

12-24V LED-Treiber

- Unabhängiger Treiber- IP20 - Isolationsklasse II
- Ausgang in Konstanzspannung, $\pm 5\%$
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen Kurzschlüsse auf der Sekundärseite
- Aktiv Leistungsfaktorkorrekturfilter - Kompakt Gehäuse und geringe Wärmung
- Speisung: 100 \div 250V/AC - Stabilisierter Ausgang.

Alimentation à LED 12-24V

- Alimentation indépendenty - IP20 - Classe II, double isolation
- Sortie en tension constante, $\pm 5\%$
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes et les courts-circuits sur le secondaire
- Correcteur actif de facteur de puissance, taille compacte et réchauffement faible
- Alimentation: 100 \div 250V/AC - Sortie stabilisée.

Convertidor LED 12-24V

- Convertidor independiente - IP20 - Clase de aislamiento II
- Salida en tensión constante, $\pm 5\%$
- Protección con restablecimiento automático contra los sobrecalentamientos y los cortocircuitos en secundario.
- Corrección del factor de potencia activa, tamaño compacto y calentamiento reducido.
- Alimentación: desde 100 \div 250V/AC - Salida estabilizada.

Part number	OUTPUT V	OUTPUT (W)		Dimensions A x B x C
		Max@230V	Max@110V	
A40PT030120B	12V	2,5A 30W	1,65A 20W	165 x 41 x 28
A40PT030240B	24V	1,25A 30W	0,83A 20W	165 x 41 x 28