

PATI POWER SUPPLY

- / Homologado para iluminación LED.
- / Certificado para colocar en muebles de madera.
- / Eficiencia, del 100% de la potencia.
- / Regletas para fijación de cables automáticas.
- / Retenedor de cable de alimentación de 220V.
- / Retenedor de cable de salida a 24V.
- / Clase I / II.
- / Tapa de protección de acceso a las partes eléctricas.
- / Fabricación europea.



- / Approved for LED lighting.
- / Certified to place on wooden furniture.
- / Efficiency, 100% of power.
- / Power strips for automatic cable fixing.
- / 220V power cable retainer.
- / 24V output cable retainer.
- / Class I / II.
- / Protective cover for access to electrical parts.
- / European manufacture.

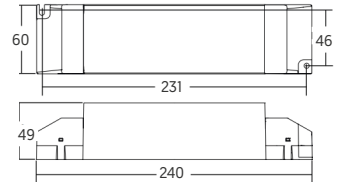
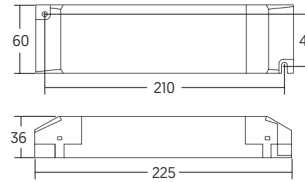
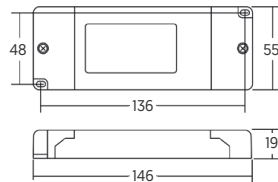
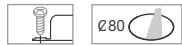
RIPPLE FREE

Made in EUROPE

MEICON

DIMENSIONES DIMENSIONS

Cotas en mm. Measures in mm.



ESPECIFICACIONES SPECIFICATIONS

	PATI2524	PATI7024	PATI1524
P_{out} DC	25 W	70 W*	150 W
V_{out} DC	24 V	24 V	24 V
I_{out} DC	1.04 A max.	2.9 A max.	6.25 A max.
Temperatura ambiente Room temperature	-40 +45°C	-40 +45°C	-40 +45°C
Temperatura máx. funcionamiento Max. operating temperature	70°C	70°C	75°C
Factor de potencia Power factor	0.55	0.97	0.98
Eficiencia ^{III} Efficiency ^{III}	86	91	94
Tensión Nominal Rated Voltage	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Corriente de arranque Inrush Current	15 A, 0.6 ms	15 A, 0.6 ms	15 A, 0.6 ms
Armónicos según: Harmonics according to:	EN61000-3-2	EN61000-3-2-C	EN61000-3-2-C
Salida Output	Doble terminal con bloqueo Double terminal with lock (2x2.5 mm)	Cuádruple terminal con bloqueo Quadruple terminal with lock (3x2.5 mm)	Cuádruple terminal con bloqueo Quadruple terminal with lock (4x2.5 mm)
Vida Operativa Lifespan	50000 h	50000 h	50000 h

Frecuencia: 50-60 Hz
Frequency: 50-60 Hz

Rango de tensión AC: 198-264 V
AC operation range: 198-264 V

Rango de tensión DC: 176-264 V
DC operation range: 176-264 V

Vida operativa: 50000 h
Lifespan: 50000 h

* Carga máxima permitida 75W Load allowed up to 75 W
^{III} $V_n = 230V, 100\%$ Carga Charge

PROTECCIÓN PROTECTION



NORMATIVA REGULATIONS

EN 61347-1 / EN 50172[VDE 0108] / EN 61347-2-13 / EN 61547 / EMI EN 55015 / EN 61000-3-2 / EN 61000-3-3 / DIN VDE 0710-T14 / KEMA KEUR

CERTIFICACIONES CERTIFICATIONS

