



Driver a commutazione SMPS

- Alimentatore da incorporare - IP20 - Classe II di isolamento
- Uscita a tensione costante 24VDC $\pm 5\%$
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto e i corto-circuiti sul secondario.
- Alimentazione: 220 \div 240V/AC $\pm 10\%$ - Uscita stabilizzata

SMPS switched electronic driver

- To be built in - IP20 - Insulation class II
- Output in steady voltage 24VDC, $\pm 5\%$
- Self-resetting protection against overtemperatures, against open circuit and output short circuits
- Input voltage: 220 \div 240V/AC $\pm 10\%$ - Steady output.

SMPS- geschaltete elektronisch Treiber

- Zum Einbauen - IP20 - Isolationsklasse II
- Ausgang in Konstanzspannung 24VDC, $\pm 5\%$
- Schutz gegen Hochtemperaturen, gegen ungeschlossenen Stromkreis und Kurzschlüsse auf der Sekundärseite
- Speisung: 220 \div 240V/AC $\pm 10\%$ - Stabilisierter Ausgang.

Alimentation à commutation SMPS

- Driver à incorporer - IP20 - Classe II d'isolation
- Sortie en tension constante 24V $\pm 5\%$
- Protection à rétablissement automatique contre les surchauffes, contre le circuit ouvert et les courts-circuits sur le secondaire.
- Alimentation: 220..240V/AC $\pm 10\%$ - Sortie stabilisée

Fuente de alimentación conmutada SMPS (switch mode power supply)

- Fuente de alimentación a incorporar - IP20 - Clase II de aislamiento
- Salida 24V $\pm 5\%$ (voltaje constante)
- Protección con restablecimiento automatico contra los sobrecalentamientos, contra el circuito abierto y los cortocircuitos en el secundario.
- Alimentación: 220 \div 240V / AC $\pm 10\%$ - Salida estabilizada

Part number	V	OUTPUT			Dimensions A x B x C
		I (typ)	W@230V		
A40BK100240B	24V	4,16A	100W		127 x 66 x 32