



Part Number	Operation Mode	Iout	Vout Led Min	Vout Led Max	Uout	W	Dimensions A x B x C	Protocol
A40PLKE1090B277	CC	150mA	26	38	38V	5,7W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET
A40PLKE1090B278	CC	200mA	26	38	38V	7,6W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET
A40PLKE1090B279	CC	250mA	26	38	38V	9,5W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET
A40PLKE1090B280	CC	300mA	26	33	33V	10W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET
A40PLKE1090B283	CC	400mA	9,5	26	26V	10,4W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET
A40PLKE1090B	CC	350mA	10	27	28V	9,5W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET
A40PLKE2050B	CC	500mA	10	22	25V	11W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET
A40PLKE3060B	CC	700mA	10	21	25V	15W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET

A40PLKE2400B	CV	-	-	-	24V	15W	122 x 33 x 19	TRIAC/IGBT/MOSFET



Datasheet download

Alimentatore dimmerabile per LED di potenza

- Alimentatore indipendente - IP20 - Classe II di isolamento
- Regolazione della luce con dimmer TRIAC, IGBT, MOSFET per carichi resistivi e induttivi con carico minimo adeguato
- Uscita in corrente costante da 150mA a 700mA +/-10% PLKE24: uscita fissa 24VDC (2,5W-15W)
- Protezione autoripristinante contro le sovratemperature, contro il circuito aperto ed i corto-circuiti sul secondario.
- Alimentazione: 230V AC +/- 10% - Uscita stabilizzata.

Dimmable driver for High Brightness LEDs

- Independent driver - IP20 - Insulation class II
- Light regulation by TRIAC, IGBT, MOSFET dimmers for resistive and inductive loads with min. rated load
- Output in steady current: from 150mA to 700 mA +/-10% PLKE24: fixed output 24V/DC (2,5W-15W)
- Self-resetting protection against overtemperatures against open circuit and against output short circuits.
- Input voltage: 230V AC +/- 10% - Steady output.