

Moduli led e alimentatori

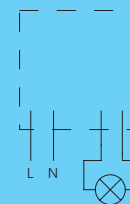
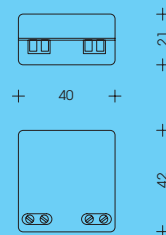
Led modules and power supply



CE NORME DI RIFERIMENTO
STANDARDS REFERENCES

Sicurezza/Safety: EN 61046
Radio disturbi/Radio Interferences: EN 55015
Armoniche/Harmonics: EN 61000-3-2
Immunità/Immunity: EN 61547

PTDCC/3/350



PTDCC/3/350		
Tensione nominale entrata <i>Nominal input voltage</i>	V	95÷240
Frequenza <i>Frequency</i>	Hz	50÷60
Corrente secondaria <i>Output current</i>	mA	350
Potenza di uscita a 230V (a 115V) <i>Output power at 230V (at 115V)</i>	W	3 (3)
Temperatura ambiente Ta <i>Ambient temperature Ta</i>	°C	50
Temperatura max sul punto Tc <i>Max temperature on Tc dot</i>	°C	85
Protezione termica <i>Thermal protection</i>		si yes
Protezione sovraccarico <i>Overload protection</i>		si yes
Protezione sovratensioni <i>Overcurrents protection</i>		si yes
Protezione corto circuito <i>Short circuit protection</i>		si yes
Cavi primario <i>Input cables</i>	mm ²	0,5÷2,5
Cavi secondario (max) <i>Output cables (max)</i>	mm ²	0,5÷2,5
Peso <i>Weight</i>	g	45
Dimensioni <i>Dimensions</i>	mm	40x42x21
Imballo <i>Packaging</i>		100

Alimentatore da incorporare in corrente continua.
Elevata efficienza e peso e volume ridotti.
Corrente di uscita costante (350mA).
Tensione di ingresso universale 95-240 Volt.
Numero massimo di LED da 1W connettabili:
2 bianchi, blu, verdi
3 gialli, rossi
Collegamenti in serie.

Built-in direct current power supply.
High efficiency and reduced weight and size.
Steady output current (350mA).
Wide range input voltage 95-240 Volt.
Max connecting number of 1W LED:
2 white, blue, green
3 yellow, red
Serial connections only.