



		350mA	700mA
Tensione nominale entrata <i>Nominal input voltage</i>	V	95÷240	95÷240
Frequenza <i>Frequency</i>	Hz	50÷60	50÷60
Corrente secondaria <i>Output current</i>	mA	350	700
Potenza di uscita a 230V (115V) <i>Output power at 230V (115V)</i>	W	10 (6)	10 (6)
Temperatura ambiente Ta <i>Ambient temperature Ta</i>	°C	40	40
Temperatura max sul punto Tc <i>Max temperature on Tc dot</i>	°C	80	80
Protezione termica <i>Thermal protection</i>		si yes	si yes
Protezione sovraccarico <i>Overload protection</i>		si yes	si yes
Protezione sovratensioni <i>Overcurrents protection</i>		si yes	si yes
Protezione corto circuito <i>Short circuit protection</i>		si yes	si yes
Cavi primario <i>Input cables</i>	mm ²	0,5÷2,5	0,5÷2,5
Cavi secondario (max) <i>Output cables (max)</i>	mm ²	0,5÷2,5	0,5÷2,5
Peso <i>Weight</i>	g	60	60
Dimensioni <i>Dimensions</i>	mm	22x144,5x22	22x144,5x22
Imballo <i>Packaging</i>		50	50
N° LED Max 1W bianco-blu-verde 230V (115V) <i>N° LED Max 1W white-blue-green 230V (115V)</i>		8 (6)	-
N° LED Max 1W rosso-giallo 230V (115V) <i>N° LED Max 1W red-yellow 230V (115V)</i>		11 (8)	-
N° LED Max 5W bianco-blu-verde 230V (115V) <i>N° LED Max 5W white-blue-green 230V (115V)</i>		-	2 (1)

Alimentatore da incorporare in corrente costante continua.

Elevata efficienza e peso e volume ridotti.

Corrente di uscita costante

350 mA oppure 700 mA.

Tensione di ingresso universale 95-240 Volt.

Con morsetti ad innesto rapido per cavi di collegamento sezione 0,5÷2,5 mm².

ATTENZIONE: CONNETTERE ESCLUSIVAMENTE IN SERIE.

Built-in constant direct current power supply.

High efficiency and reduced weight and size.

Steady output current 350 mA or 700 mA.

Wide range input voltage 95-240 Volt.

Equipped with push-in terminals suitable for 0,5÷2,5 mm² section cables.

WARNING: SERIAL CONNECTIONS ONLY.