

Interruttori e varialuce elettronici

Electronic switches and dimmer

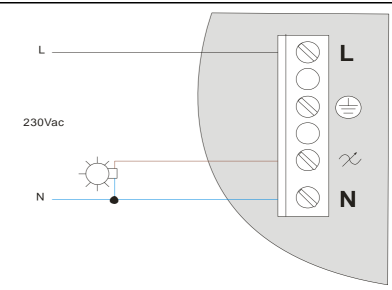
RONDO' N (cod. RS5600)











Tensione nominale entrata	Vac		220-240Vac
Nominal input voltage		Vuo	220 240 vac
Frequenza		Hz	50/60
Frequency		112	30/00
Potenza		W	60-300W
Power		V V	00 30011
Temperatura ambiente Ta°	peratura ambiente Ta° °C		35°C
Ambient Temperature Ta°		O	33 0
Fusibile di protezione			Sì
Protection fuse			Yes
Tecnologia	TRIAC		Leading Edge
Technology		TINIAC	Leading Lage
Grado di inquinamento			2
Pollution degree			2
Indice di resistenza alle correnti superficiali			PTI175
Resistance index to surface current			1 11173
Protezione termica			NO
Thermal protection			140
Protezione sovraccarico			NO
Overload protection			140
Protezione sovratensioni			NO
Overcurrents protection			140
Protezione corto circuito			NO
Short circuit protection			140
Sezione cavi alimentazione input cables section		mm	0,75
			H05VVH2
Dimensioni		mm	Ø94x37
Dimensions			Ø94X37
Omologazioni			Nemco
Certifications			NGIIICO
	Sicurezza/Safety		:EN61058-2-1

Regolatore elettronico per lampade ad incandescenza ed alogene Installazione passante sul filo. Fusibile di protezione incorporato.

Electronic dimmer for incandescent or halogen lamps 230V Passing installation on wire Fuse incorporated

NORME DI RIFERIMENTO STANDARDS REFERENCES Sicurezza/Safety :EN61058-2-1
Radio disturbi/Radio interferencies :EN55015
Armoniche/Harmonics :EN61000-3-2
Immunità/Immunity :EN61547

RELCO group persegue una politica di continua ricerca e sviluppo, quindi si riserva di variare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche dei prodotti.

RELCO group pursues a policy of continuous research and development and rereserves the right to change at any time and without prior notice, the characteristics of the products.

Rev 0.0 30/05/2016