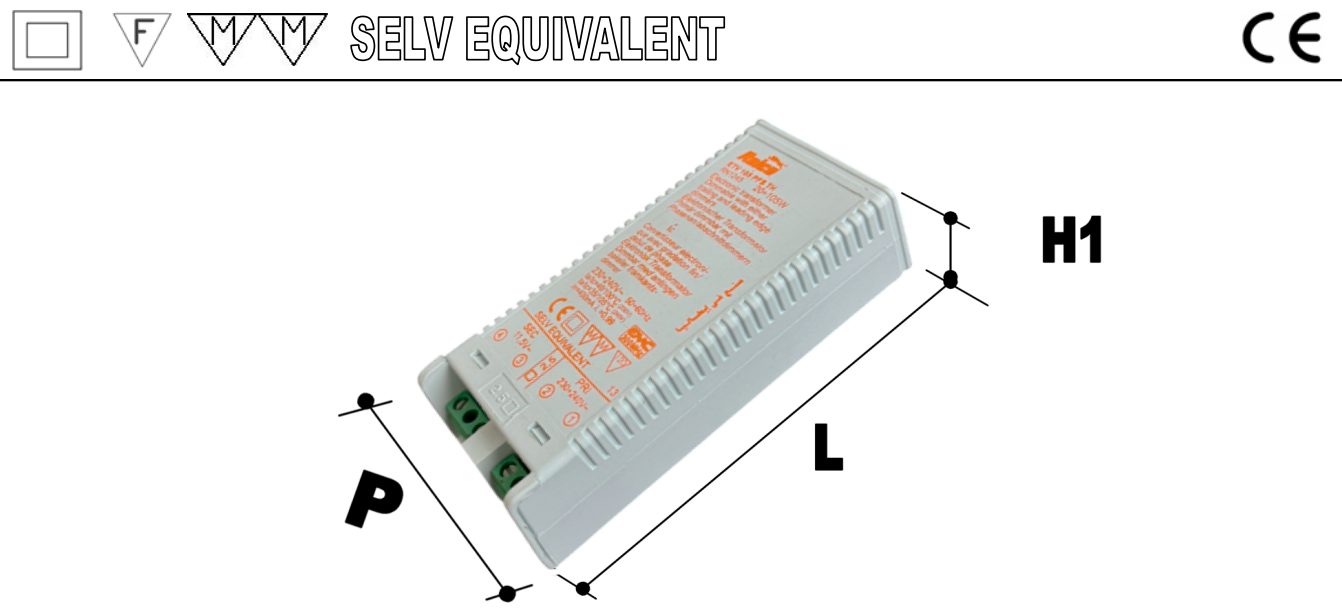


# Trafo ETV 105 PFS TH 230-12V 20-105W

Art.Nr. RN1245AV



CODIC		RN1245AV		Trasformatore elettronico da incorporare per lampade a bassissima tensione.
Potenza della lampada Lamp wattage	W	20÷105		Dimensioni e peso ridotte ,totale assenza di rumore in fase di regolazione .
Tensione nominale di rete Mains nominal voltage	Vac	230 240		Protezione contro i cortocircuiti e sovraccarichi con r ripristino automatico.
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50-60		Morsetti di connessione a vite
Corrente di rete nominale Mains operating current	A	0,26		Electronic transformers for low voltage lamps Low dimensions and weight
Fattore di potenza Power factor	n°	98		Low level of noise during a dimmable step Internally protected
Tensione secondaria di uscita Output voltage	Vac	<b>12</b>		Screw connectors
<u>ta - max temp. ambiente - uso indipendente</u> <u>ta - max. ambient temp - independent using</u>	C°	NA		
<u>ta - max temp. ambiente - ad incasso</u> <u>ta - max. ambient temp - recessed</u>	C°	0..40		
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	C°	80		
Protezione termica Thermal protection		SI YES		
<b>Protezione sovraccarico</b>		SI YES		
<b>Protezione sovratensioni</b>		SI YES		
<b>Protezione corto circuito</b>		SI YES		
Dimming taglio di fase	TRIAC-L	NO NO		
Dimming taglio di fase	IGBT-C	SI YES		
Sezione cavo Primario	mmq	2,5		NORME DI RIFERIMENTO STANDARDS REFERENCES
Sezione cavo secondario	mmq	2,5		Sicurezza/Safety :EN61347-1 :EN61347-2-2
Grado di protezione Degree of protection	IP	20		Performance :EN60923
Dimensioni (LxPxH1) Dimensions (LxPxH1)	mm	99X45X27		Immunità/Immunity :EN61547
Imballo Packaging	PZ PCS	25		

edit 23-1-09-DM