



A: Rütistrasse 18, CH-8952 Schlieren
 T: +41 (0)44 730 56 56 W: www.elektrogros.ch
 F: +41 (0)44 730 77 52 E: shop@elektrogros.ch

Electronic Transformer for low voltage lamps ELEPH 120 PFS - RN1611

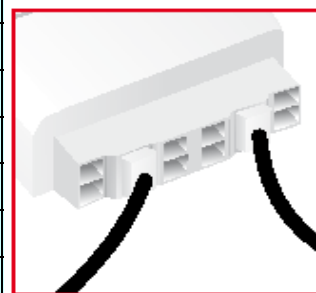
SELV EQUIVALENT



CODICI			RN1611	
Potenza della lampada Lamp wattage	W		20÷120	
Tensione nominale di rete Mains nominal voltage	Vac		230	
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz		50-60	
Corrente di rete nominale Mains operating current	A		0,52	
Fattore di potenza Power factor	n°		98	
Tensione secondaria di uscita Output voltage	Vac		12	
ta - max temp. ambiente - <u>uso indipendente</u> ta - max. ambient temp - <u>independent using</u>	C°		NA	
ta - max temp. ambiente - <u>ad incasso</u> ta - max. ambient temp - <u>recessed</u>	C°		-20 + 35	
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	C°		75	
Protezione termica Thermal protection			SI YES	
Protezione sovraccarico			SI YES	
Protezione sovratensioni			SI YES	
Protezione corto circuito			SI YES	
Dimming taglio di fase	TRIAC-L		NO NO	
Dimming taglio di fase	IGBT-C		SI YES	
Sezione cavo Primario	mmq		0,75	
Sezione cavo secondario	mmq		0,75	
Grado di protezione Degree of protection	IP		20	
Dimensioni (LXPXH) Dimensions (LXPXH)	mm		150X55X19	
Imballo Packaging	PZ PCS		20	

Trasformatore elettronico da incorporare per lampade a bassissima tensione.
 Dimensioni e peso ridotte ,totale assenza di rumore in fase di regolazione .
 Protezione contro i cortocircuiti e sovraccarichi con r ripristino automatico.
 Morsetti di connessione a vite

Electronic transformers for low voltage lamps
 Low dimensions and weight!
 Low level of noise during a dimmable step
 Internally protected
 Screw connectors



Morsetti a 3 o 6 uscite rapide tipo AMP
 Fast connectors with 3 or 6 output AMP type

NORME DI RIFERIMENTO STANDARDS REFERENCES

Sicurezza/Safety	:EN61347-1 :EN61347-2-2
Performance	:EN60923
Immunità/Immunity	:EN61547