



Alimentatore elettronico MINILED - VDT

MINILED - VDT Power supply

SPINA LED 24V - 25W
RN1525/N - RN1525/W

VDT

IP20

100

M M



Selv

RoHs
complianceEMC
300MHz

PFC

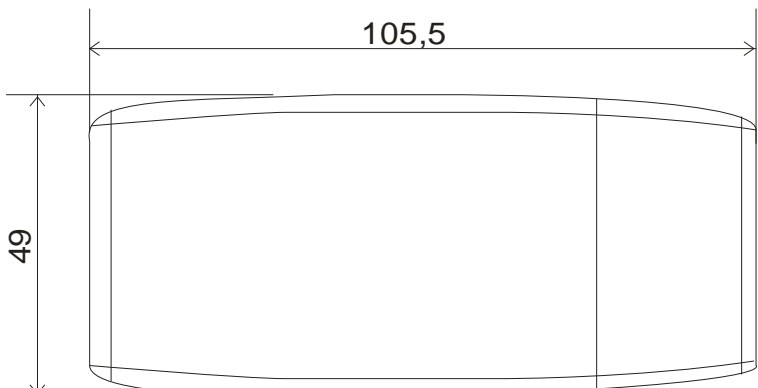
CE



SPINA JOLLY DIM



Potenza nominale in uscita Nominal output power	W	25	RN1525/N	NERO BLACK
Tensione di uscita Max Max Output Voltage	Vdc	24	RN1525/W	BIANCO WHITE
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50 / 60		
Tensione di utilizzo in AC AC Operation Range	Vac	100÷240		
Dimmerabile Dimmable		NO		
Fattore di potenza Power factor	λ	>0,9		
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	0÷+35		
Temp. Max sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	75		
Corrente di Spunto Inrush current		10A 40μS		
Max driver con magnetotermico C16A Max driver circuit breaker type C16A	n°	30		
Protezione termica Thermal protection		SI YES		
Protezione sovraccarico Overload protection		SI YES		
Protezione sovratensioni Overvoltage protection		SI YES		
Protezione corto circuito Short circuit protection		SI YES		
Grado di protezione Degree of protection	IP	20		
Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxPxH)	mm	105,5x49 x36		
Grado di protezione Degree of protection	IP	20		
Norme di riferimento Standards References	Sicurezza/safety Radio disturbi / Radio Interference Armoniche / Harmonics	: EN61347-1 (2009), EN61347-2-13 : EN55015 (2008) + A2 (2009) : EN61000-3-2 (2007)		REV 0.0 06/06/2016



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 reserves the right to change at any time and without prior notice, the characteristics of the products.