

IP20

EMC
300MHz

RoHS
compliance

SelV

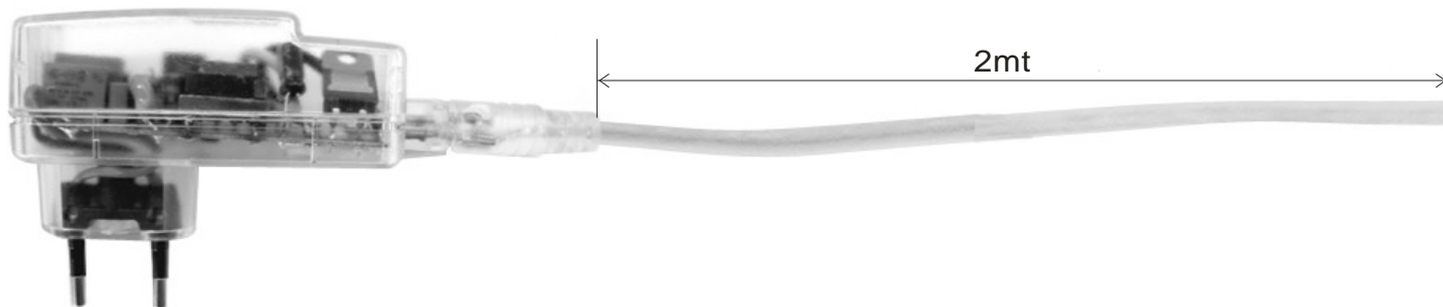


CDT
VDT

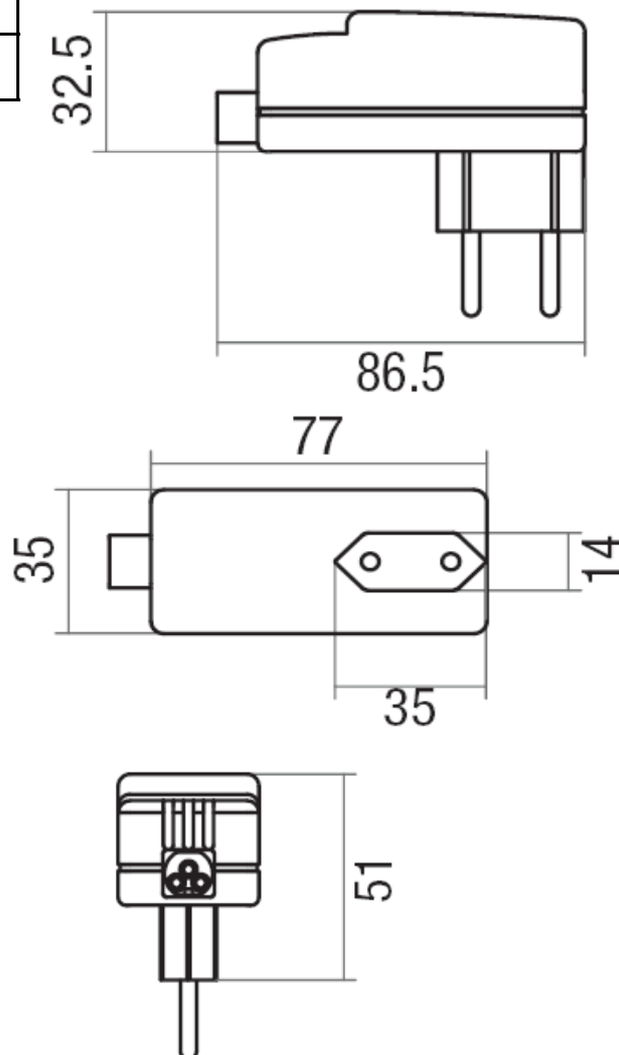
350
mA

24
Vdc

CE



Tensione di uscita Output Voltage	Vdc	24V	VDT
Corrente in uscita Output current	mA	350mA	CDT
Potenza nominale in uscita Nominal output power	W	6	
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50/60	
Tensione di utilizzo in AC AC Operation Range	Vac	220÷240	
Dimmerabile Dimmable		NO	
Fattore di potenza Power factor	λ	>0,6	
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	40 °C	
Temp. Max sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	75 °C	
Corrente di Spunto Inrush current		10A 40 μ S	
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	86,5x51 x35	



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
03/06/2016

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.