



MINILED VDT - Power supply

MINILED 24V 150W (917515024-DA)

IP20



Potenza nominale in uscita Nominal output power	W	45÷150	Alimentatore Elettronico per LED a tensione costante (VDT)
Tensione di uscita Output Voltage	Vdc	24	LED Driver constant voltage (VDT) control
Corrente massima Maximum current	mA	1875÷6250	
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50 / 60	
Tensione nominale di rete Mains nominal voltage	Vac	220÷240	
Fattore di potenza Power factor	λ	0,98	
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	-20...+45	
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	80	
Dimmerabile Dimmable	SI' YES	DALI 2	
Tensione per applicazioni in emergenza Range for application in emergency	Vdc	180÷280	
Corrente di Spunto Inrush current		25A 200μS	
Max driver con magnetotermico C16A Max driver circuit breaker type C16A	n°	15	
Protezione termica Thermal protection		SI YES	
Protezione sovraccarico Overload protection		SI YES	
Protezione sovravoltensioni Overvoltage protection		SI YES	
Protezione corto circuito Short circuit protection		SI YES	
Sezione cavi primario input cables section	mm²	2,5	
Sezioni cavi secondario Output cables section	mm²	2,5	
Dimensioni (LxPxH) Dimensions (LxPxH)	mm	350x30x18	
Peso Weight	Kg	0,2	
Norme di riferimento Standards References	Sicurezza/safety Radio disturbi / Radio Interference Armoniche / Harmonics		Alimentatore con possibilità di accensione e spegnimento sul secondario.
			Controlgear with possibility of switching ON-OFF on the secondary circuits of powered

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.