

Multipower

EMC  
300MHz

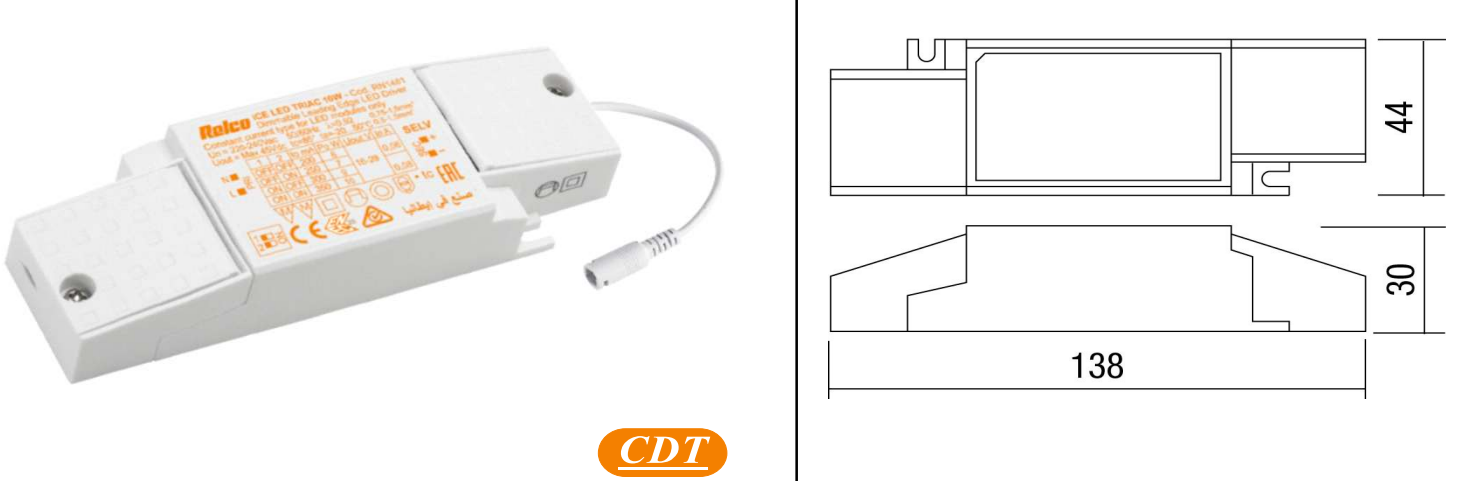
RoHS  
compliance

Selv



IEC 25

CE



CDT

Potenza nominale in uscita Nominal output power	W mA	28 700	30 750	32 800	34 850	36 900	38 950	40 1000	42 1050
Tensione di uscita Output Voltage	Vdc	20÷42	20÷42	20÷42	20÷42	20÷42	20÷42	20÷42	20÷42
Led min-max	N°	7-12	7-12	7-12	7-12	7-12	7-12	7-12	7-12
Frequenza nominale di rete Operation frequency	Hz	50 / 60							
Tensione nominale di rete AC AC Mains nominal voltage	Vac	220÷240							
Fattore di potenza Power factor	λ	>0,9							
Temperatura ambiente Ta° Ambient Temperature Ta°	°C	-20...50							
Temperatura massima sul punto Tc° Max temperature on Tc dot	°C	75							
Dimmerabile Dimmable		NO							
Corrente di Spunto Inrush current		20A 170μS							
Max driver con magnetotermico B16A Max driver circuit breaker type B16A	n°	25							
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							
Sezione cavi primario input cables section	mm²	2,5							
Sezioni cavi secondario Output cables section	mm²	2,5							



Alimentatore senza possibilità di accensione e spegnimento sul secondario.

Controlgear without possibility of switching ON-OFF on the secondary circuits of powered

NORME DI RIFERIMENTO  
STANDARDS REFERENCES

Sicurezza/Safety :EN61347-1,61347-2-13

Radio disturbi/Radio interference :EN55015

Armoniche/Harmonics :EN61000-3-2

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.