

Alimentatori CV per STRIP LED cod. TRV-TE-150-12TRI (12Vcc 150W) TRV-TE-150-24TRI (24Vcc 150W). Alimentazione 200÷240Vca 50/60Hz. Dimmerabili a taglio di fase con Dimmer a Triac o Mosfet o direttamente con pulsanti NA (vedi *).**

DESCRIZIONE

Alimentatori a tensione costante per l'alimentazione di STRIP LED che richiedono una tensione costante di 12Vcc o 24Vcc. L'alimentatore è protetto da cortocircuito, sovratensione, sovraccarico e aumento anomalo di temperatura. Quando interviene la protezione viene interrotta l'alimentazione, che sarà automaticamente ripristinata quando viene a cessare la causa che ha determinato l'intervento della protezione.

INSTALLAZIONE

L'alimentatore è adatto esclusivamente per STRIP LED in tensione continua costante per le quali è necessario rispettare la polarità nel collegamento come da schema riportato sul retro. Il dispositivo è solo per uso interno (grado di protezione IP20) e può lavorare ad una temperatura compresa fra -30° e +60°C. La massima lunghezza dei cavi che alimentano i LED non deve superare i 2m per rientrare nelle normative imposte dalla marcatura CE.

SPECIFICHE

Ingresso: 200÷240Vca 50/60Hz Uscita a Tensione Costante : 12Vcc / 24Vcc +/- 0,5Vcc Potenza uscita: 150W Grado Protezione: IP20 Temperatura di lavoro: da -30°C a +60°C

***AVVERTENZE

Nel comando diretto con Pulsanti degli Alimentatori codici **TE-150-12TRI e TE-150-24TRI**, se dovesse mancare e ritornare la tensione di alimentazione 230Vac è previsto da programma che la luce delle STRIP LED collegate si accenda al massimo.

Per evitare questo, o si installa l'Alimentatore comandato a Pulsanti interposti ad un ns. **Dimmer LED da fondo scatola codice TE7636 o TE7637**, o si installa in serie alla Fase di alimentazione 230Vac un **Interruttore I** mediante il quale si toglie tensione di alimentazione prima di assentarsi per un lungo periodo dal locale. **Per comandare un Alimentatore CV Strip LED direttamente con pulsanti riferiti alla Fase di alimentazione 230Vac con Memoria di funzionamento e di stato fare riferimento ai codici TE-150-12110 e TE-150-24110 (versione dimmerabile con segnale di Protocollo 0/1-10Vcc + Pulsanti).**

UM 28.07.2

ALIMENTATORI A TENSIONE COSTANTE PER STRIP LED DIMMERABILI A TAGLIO DI FASE o PULSANTI NA (vedi ***)

CE

