

Alimentatore SLT12-24VF-2S a tensione costante per potenze 0÷12W.
Alimentazione 220÷240Vca 50/60Hz. 



TECNEL Tecnologie Elettroniche
Schio (VI) Tel - Fax 0445 576643

DESCRIZIONE

Alimentatore a tensione costante stabilizzata per l'alimentazione di lampade a led collegate in parallelo che richiedono una tensione costante di 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

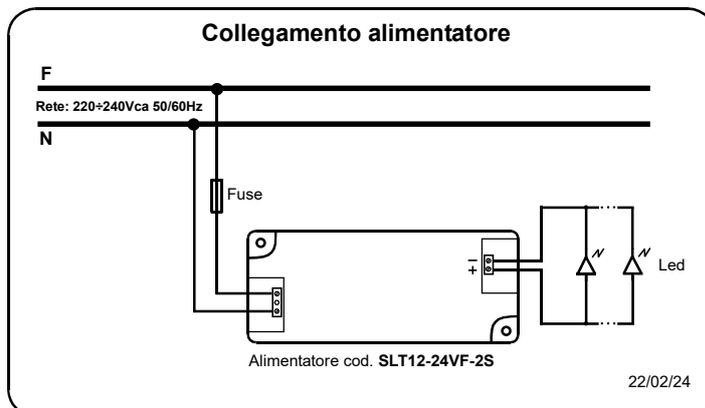
L'alimentatore è idoneo esclusivamente per lampade a Led in corrente continua per le quali è necessario rispettare la polarità nel collegamento, come da schema riportato sul retro. Il dispositivo è solo per uso interno (grado di protezione IP20) e può lavorare ad una temperatura compresa fra -20° e +45°C. La massima lunghezza dei cavi che alimentano i led non deve superare i 2m per rientrare nelle normative imposte dalla marcatura CE.

SPECIFICHE

Ingresso: 220÷240Vca 50/60Hz
Uscita a tensione costante: 24Vcc
Potenza uscita: 0÷12W
Grado Protezione: IP20
Temperatura di lavoro: da -20°C a +45°C
Cavo ingresso: H03VVH2-F- 2x0,75mm²
Cavo uscita: H03VVH2-F- 2x0,5+0,75mm²

Alimentatore a tensione costante per Led

24Vcc - SLT12-24VF-2S



22/02/24

22/02/24