

BOOSTER ETL410MA

Dimmer Extender



RoHS



► **ETL410MA04T1A00** è un dimmer mono-canale con uscita in Tensione PWM che funziona come ripetitore di segnale PWM. È nato per rispondere all'esigenza di estendere la richiesta di corrente in grandi installazioni e/o sincronizzare in maniera semplice la dimmerazione di moduli led eterogenei in termini di tensione di alimentazione (es. 12V e 24V).

Il dispositivo ETL410MA04T1A00 è stato ideato per rigenerare un ingresso PWM in tensione, preso direttamente ai capi del carico.

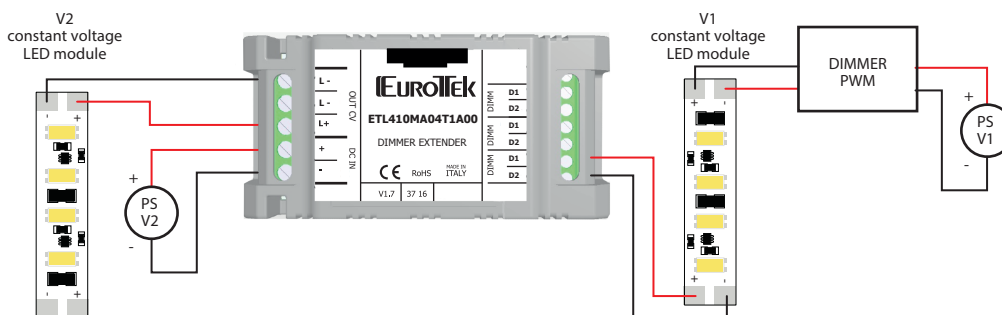
ETL410MA04T1A00 garantisce la massima risoluzione del PWM con carichi debolmente capacitivi (es: cv strip led) ed è compatibile con i seguenti prodotti EUROTEK:

- ETL400MA04T1A01
- ETL406MA02T4A01
- ETL400MC04T1A01
- ETL440MA04T2A01
- ETL412MA04T1A01

Dati Tecnici	ETL410MA04T1A00
Tensione di alimentazione	10 ~ 53 V DC
Corrente massima in uscita	12 Amp
Numero di canali	1; 1 ingresso PWM ed 1 uscita PWM fino a 12Amp
Connessioni	Morsetti serrafile
Dimensioni meccaniche	Standard 40 x 80 x 24.45 mm
Protezioni	Protezione da picchi di tensione

► Modalità Differente Alimentazione:

I carichi richiedono diversi valori di tensione di alimentazione: $V_1 \neq V_2$



► Modalità Singola Alimentazione:

I carichi richiedono lo stesso valore di tensione di alimentazione.

