
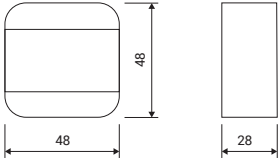


NEW




PUSH-CV (L660MA0FT1A01)

Dimensioni espresse in millimetri (mm)



Manuale e documentazione
PUSH-CV





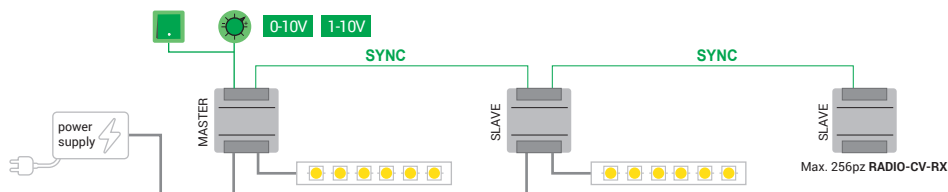
PUSH-CV

Dimmer 1 canale con uscita a tensione costante PWM, controllo Push e Potenziometro/0(1)-10V, dotato di Funzione Master Slave digitale.

- ▶ Controllo simultaneo da più dimmer PUSH-CV grazie alla sincronizzazione
- ▶ Autoselezione del segnale di controllo con ingresso Push, Potenziometro / 0(1)-10V
- ▶ Alimentazione fino a 48V
- ▶ Menù per cambio minimo dimmerazione, fade in-out, tipo curva e setup frequenza (flicker free) accessibile tramite pulsante di ingresso
- ▶ Frequenza PWM di uscita regolabile tra 390Hz (default), 1400Hz o 3000Hz
- ▶ Funzione intensità massima su doppio click e luce notturna su pressione prolungata da spento
- ▶ Protezione da: circuito aperto, picchi di tensione, corto circuito con fusibile interno 15A
- ▶ Installazione su guida DIN mediante accessorio ETDINCOMPACT (venduto separatamente)



Dati Tecnici		PUSH-CV (L660MA0FT1A01)	
Segnali di controllo*	 	0-10V	1-10V
Modalità di lavoro	Tensione costante - PWM Style con frequenza 390Hz		
Tensione di alimentazione	8 ~ 53 V DC		
Numero di canali	1		
Uscite di sincronia	1 uscita PWM		
Caratteristica di uscita	8~53VDC con corrente 0~12Amp		
Potenza erogabile	fino a 144W a 12VDC; 288W a 24VDC; 576W a 48VDC		



DIMMER

*NOTA: Legenda simboli a pagine 60-61