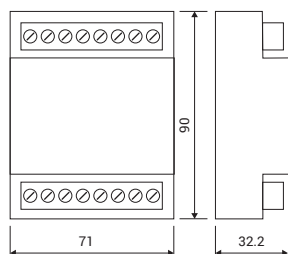




PUSH-CV-HP (L406MA0GT4A06)

Dimensioni espresse in millimetri (mm)



Manuale e documentazione

PUSH-CV-HP



Dimmer mono-canale BLE e Push (isolato e non) oppure DALI, Potenziometro / 0(1)-10V, DMX, con uscita a **tensione costante PWM ad elevata potenza, fino a 768W a 24VDC**

- ▶ BLE: applicazione di controllo Newlab Go
- ▶ Led di segnalazione corretta alimentazione
- ▶ Led di segnalazione stato dell'uscita
- ▶ **SETUPPER** (venduto separatamente) per variazione del segnale di controllo ed impostazione Fade, curva logaritmica/lineare, PWM standard o invertito



Dati Tecnici		PUSH-CV-HP (L406MA0GT4A06)	
Segnali di controllo*			
Modalità di lavoro	Tensione costante - PWM Style		
Frequenza dimmer PWM	8 ~ 53 V DC		
Tensione di alimentazione	390 Hz		
Numero di canali	1		
Caratteristica di uscita	8~52VDC con corrente 0~32Amp		
Potenza erogabile	fino a 1536W a 48VDC		
Protezioni	Inversione di polarità; circuito aperto, picchi di tensione; termica		