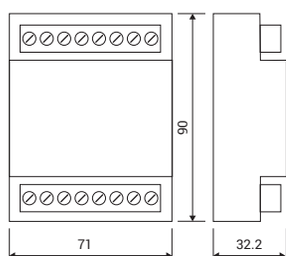


## DIMMER Serie PUSH a quattro canali - Tensione Costante

NEW



**PUSH-4CV (L406MA0GT4A05)**  
**PUSH4CV-SHOW (L406MA0GT4A08)**



Manuale e documentazione

**PUSH-4CV**



**PUSH4CV-SHOW**



### PUSH-4CV

- Dimmer 4 uscite separate monocromatiche a tensione costante, con 4 ingressi Push e controllo con App NEWLAB GO, via Bluetooth.
- Funzione intensità massima su doppio click e luce notturna su pressione prolungata da spento.

### PUSH4CV-SHOW

- Dimmer RGBW con quattro ingressi Push per show programmati, controllo da App NEWLAB GO, via Bluetooth.
- Gestione opzionale con quinto pulsante (isolato/non isolato) per gestione ON/OFF del dimmer.
- Led di segnalazione corretta alimentazione
- N° 4 Led di segnalazione dello stato delle uscite
- Possibilità di test al banco tramite SETUPPER (venduto separatamente)
- Variazione del segnale di controllo tramite SETUPPER (venduto separatamente)



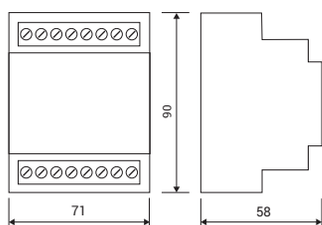
Dati Tecnici	PUSH-4CV (L406MA0GT4A05)	PUSH4CV-SHOW (L406MA0GT4A08)
Segnali di controllo*	4 x	
Modalità di lavoro	Tensione costante - PWM Style	Tensione costante - PWM Style
Tensione di alimentazione	8 ~ 53 V DC	8 ~ 53 V DC
Numero di canali	4	4
Caratteristica di uscita	8~52VDC con corrente 8Amp per canale	8~52VDC con corrente 8Amp per canale
Potenza erogabile	fino a 384W a 48VDC per canale	fino a 384W a 48VDC per canale
Frequenza dimmer PWM	390 Hz	390 Hz
Classe di protezione	IP20	IP20
Protezioni	Inversione di polarità; circuito aperto picchi di tensione; termica	Inversione di polarità; circuito aperto picchi di tensione; termica

## DIMMER Serie PUSH a quattro canali da giuda DIN - Tensione Costante

NEW



**PUSH-4CV-DIN (L406MA0GT4A05)**  
**PUSH4CV-SHOW-DIN (L406MA02T4A08)**



Manuale e documentazione

**PUSH-4CV-DIN**



**PUSH4CV-SHOW-DIN**



### PUSH-4CV-DIN

- Dimmer da barra DIN 4 uscite separate monocromatiche con 4 ingressi Push e controllo con App NEWLAB GO, via Bluetooth.
- Funzione intensità massima doppio click e luce notturna su pressione prolungata da spento.

### PUSH4CV-SHOW-DIN

- Dimmer RGBW da barra DIN con 4 ingressi Push per show programmati, controllo da App NEWLAB GO, via Bluetooth.
- Gestione opzionale con quinto pulsante (isolato/non isolato) per gestione ON/OFF del dimmer.
- Led di segnalazione corretta alimentazione
- N° 4 Led di segnalazione dello stato delle uscite
- Possibilità di test al banco tramite SETUPPER (venduto separatamente)
- Variazione del segnale di controllo tramite SETUPPER (venduto separatamente)



Dati Tecnici	PUSH-4CV-DIN (L406MA02T4A05)	PUSH4CV-SHOW-DIN (L406MA02T4A08)
Segnali di controllo*	4 X	
Modalità di lavoro	Tensione costante - PWM Style	Tensione costante - PWM Style
Tensione di alimentazione	8 ~ 53 V DC	8 ~ 53 V DC
Numero di canali	4	4
Caratteristica di uscita	8~52VDC con corrente 8Amp per canale	8~52VDC con corrente 8Amp per canale
Potenza erogabile	fino a 1536W a 48VDC	fino a 1536W a 48VDC
Frequenza dimmer PWM	390 Hz	390 Hz
Classe di protezione	IP20	IP20
Protezioni	Inversione di polarità; circuito aperto picchi di tensione; termica	Inversione di polarità; circuito aperto picchi di tensione; termica

\*NOTA: Legenda simboli a pagine 60-61