

Interfaccia 0-10V e PUSH

- Comando pulsante o 0-10V
- Alimentazione: 24÷48V/DC
- Ingresso PUSH bassa tensione. Possibile sincronizzazione fino a 10 dispositivi.
- Senza memoria di stato
- Comanda carichi resistivi fino a 7A
- Uscita PWM 250Hz

0-10V e PUSH interface

- Dimming control by PUSH or 0-10V
- Input: 24÷48V/DC
- Low voltage PUSH input. Possible synchronization up to 10 devices.
- No state memory
- For resistive loads up to 7A
- PWM 250Hz output

0-10V und PUSH Interface

- Dimmbar durch Taster oder 0-10V
- Eingang: 24÷48V/DC
- PUSH NV-Eingang. Mögliche Synchronisation bis zu 10 Geräten.
- Kein Zustand-memory
- Für ohmsche Lasten bis 7A
- Ausgang PWM 250Hz

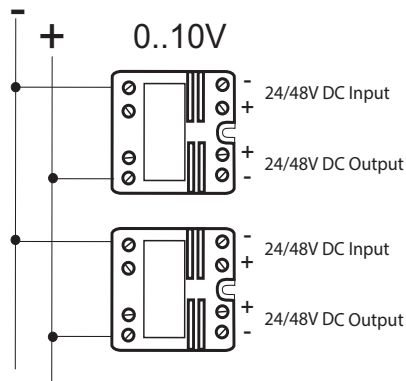
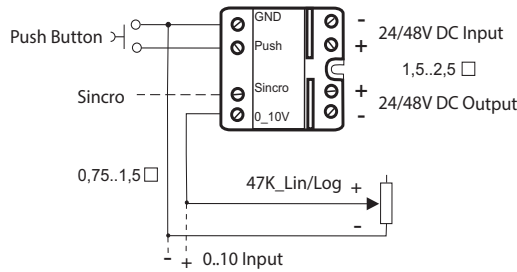
Interface 0-10V et bouton-poussoir

- Régulateur de luminosité avec commande bouton-poussoir ou 0-10V
- Alimentation 24÷48V/DC
- Entrée PUSH en basse tension. Synchronisation possible jusqu'à 10 appareils
- Non mémoire d'état
- Alimentation de charges résistives jusqu'à 7A
- Sortie PWM 250Hz

Regulador 0-10V y PUSH

- Regulador con pulsador o 0-10V
- Entrada 24÷48V/DC
- Entrada PUSH de bajo voltaje. Posible sincronización hasta 10 dispositivos
- Sin memoria de estado
- Para cargas resitivas hasta 7A
- Salida PWM 250Hz

Part number	INPUT		I Max	V Max	Dimensions A x B x C
	Min	Max			A x B x C
A40DICUBE48N	24	48	7A	Vin -0,5V	168W/336W 45 x 47 x 20



Push

