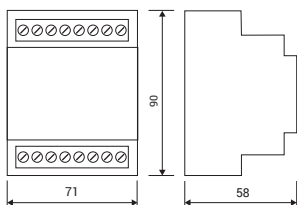




POT-4CC-DIN (L405MA02C4A07)

Dimensioni espresse in millimetri (mm)



Manuale e documentazione

POT-4CC-DIN



POT-4CC-DIN

Dimmer 4 canali per carichi a corrente costante con ingresso 0-10V / 1-10V / Potenziometro / PUSH / DALI.

Corrente di uscita: 350mA (default) programmabile con 64 step con STEPUPPER (venduto separatamente)

- ▶ Dimmer da barra DIN 4 uscite separate monocromatiche con 4 ingressi Potenziometro / 0(1)-10V
- ▶ Test al banco e selezione modalità di comando alternative tramite **SETUPPER** opzionale
- ▶ Led di segnalazione corretta alimentazione
- ▶ N° 4 Led di segnalazione dello stato dell'uscita
- ▶ Funzione intensità massima su doppio click e luce notturna su pressione prolungata da spento



Dati Tecnici POT-4CC-DIN (L405MA02C4A07)	
Segnali di controllo*	
Modalità di lavoro	Corrente Costante - PWM Style
Tensione di alimentazione	8 ~ 53 V DC
Numero di canali	4
Caratteristica di uscita	8~52VDC 170~1050 mA (64 step)
Potenza erogabile	12.6W a 12VDC; 25.2W a 24VDC; 50.4W a 48VDC per canale
Protezioni	Inversione di polarità; circuito aperto; picchi di tensione; termica

*NOTA: Legenda simboli a pagine 60-61