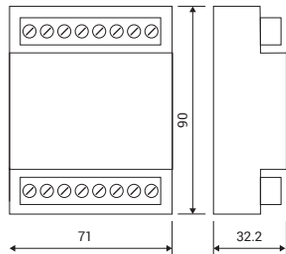




PUSH-SHOW-DMX (L406MA0GT4A20)

Dimensioni espresse in millimetri (mm)



Manuale e documentazione
PUSH-SHOW-DMX



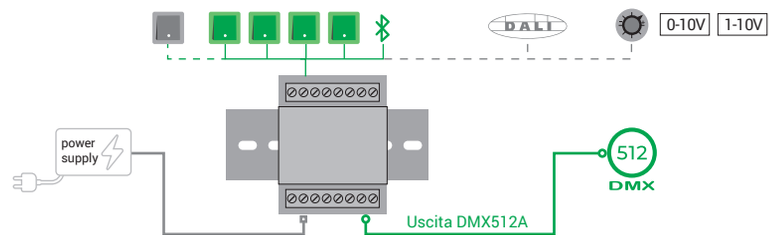
PUSH-SHOW-DMX è un generatore DMX PUSH 4 canali controllabile tramite pulsanti ed APP Newlab Go via Bluetooth.

Per controllo DALI, potenziometro o 0/1-10V utilizzare SETUPPER (venduto separatamente).

- ▶ Generatore DMX512A con 4 ingressi Push per show programmati e controllo tramite Bluetooth
- ▶ Gestione opzionale con quinto pulsante per accensione e spegnimento show
- ▶ Led di segnalazione corretta alimentazione
- ▶ N° 4 Led di segnalazione dello stato dell'uscita
- ▶ Possibilità di test al banco e variazione modalità segnale di controllo tramite SETUPPER (venduto separatamente)



| Dati Tecnici | | PUSH-SHOW-DMX (L406MA0GT4A20) | |
|----------------------------|-------------|-------------------------------|--|
| Segnali di controllo* | 4 x | | |
| Tensione di alimentazione | 8 ~ 53 V DC | | |
| Uscita | | | |
| Numero di zone controllate | 1 | | |
| Indirizzi fissi | 1, 2, 3, 4 | | |



DIMMER

*NOTA: Legenda simboli a pagine 60-61