

## SENSA DMX SPLITTER X4

Nr. art. 96261602

### Applicazione

Splitter DMX 512 da montare su binario DIN, sia in combinazione con il Kit Senza DMX che all'interno della scatola del Controller Senza DMX. Lo splitter fornisce protezione preventiva del controller DMX utilizzato in installazioni outdoor. Consente anche l'estensione di reti DMX sia nella distanza che nel numero di apparecchi.

### Istruzioni di progettazione

Lo splitter Senza DMX ha diverse funzioni:

- si raccomanda di installare lo splitter come protezione per il Controller DMX contro problemi elettrici che possono verificarsi sulla rete con gli apparecchi (sbalzi di tensione, ecc),
- i 4 output isolati dello splitter consentono la distribuzione del segnale DMX su 4 sotto-reti indipendenti,
- si può utilizzare lo splitter come ripetitore di segnale per distanze oltre i 200m,
- lo splitter aumenta il numero di apparecchi collegati a un bus DMX, ad es. fino a 32 su ogni output,
- l'output 'DMX thru' ripete passivamente il segnale DMX e può essere utilizzato per collegare uno splitter aggiuntivo per aumentare il numero complessivo di output. In quel caso non è richiesto il resistore a 120 ohm sull'apparecchio.



### Descrizione del funzionamento

- Montaggio su binario DIN
- Alimentazione 5V
- 1 input, 1 output passivo, 4 output passivi
- Indicatore LED per acceso (fix), indicatore LED per DMX (lampeggiante)
- Fine linea già installata tra D- e D+ sull'output passivo DMX (da togliere quando viene utilizzato l'output passivo)