

JO-CONTR-412DIN

Decoder DMX RGBW 4Ch x 5A - barra DIN

Caratteristiche

Centralina decoder DMX-PWM a 4 canali per led RGB e bianchi (W). Permette di controllare tramite DMX colore e luminosità di faretto RGBW (RGB+Bianco) o nastri led RGB + nastri led bianchi.

Grazie al display e pulsanti è possibile impostare facilmente:

- l'indirizzo DMX di Base
- la frequenza della PWM in uscita
- il numero di canali DMX occupati

Note

L'alimentatore dovrà essere scelto in funzione del tipo di carico led utilizzato per tensione e corrente.

Utilizzare un alimentatore con potenza nominale maggiore rispetto al carico led da alimentare (circa 30%).

Dimmer - RGBW - DMX - 12/24/36V - 5A



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

| | |
|----------------------|---------|
| Adatto per: | RGBW |
| Alimentazione: | N/A |
| Distanza visibilità: | N/A |
| Metodo di controllo: | DMX |
| Sezione conduttori: | N/A |
| Marca: | Jolight |

| | |
|----------------------|------------|
| Adatto per | N/A |
| Tipo Confezione | Scatola |
| Funzione | Controller |
| Montaggio connettore | N/A |
| Classe ETIM | EC002924 |

Caratteristiche Elettriche

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Corrente/Ch: | 5 A |
| Metodo di connessione: | anodo comune |
| Potenza Canale Blue: | N/A |
| Potenza Canale Red: | N/A |
| Potenza nominale (12V): | 240 W |
| Potenza nominale (36V): | 720 W |
| Tensione d'uscita: | come ingresso |
| Tipo regolazione: | Tensione costante (CV) |

| | |
|------------------------|-----------|
| Classe energetica | N/A |
| n. canali | 4 |
| Potenza Canale Green | N/A |
| Potenza Canale White | N/A |
| Potenza nominale (24V) | 480 W |
| Tensione d'ingresso | 12/24/36V |
| Tipo di uscita | morsetti |

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche Meccaniche

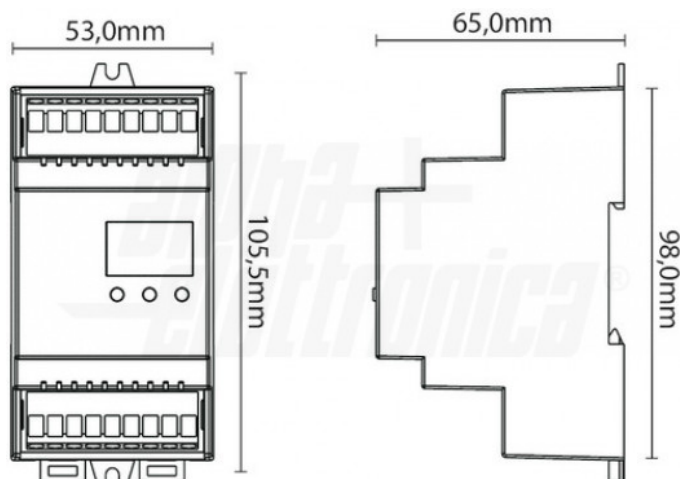
| | |
|--------------------------|---------------------|
| Altezza: | 65 mm |
| Colore corpo: | Bianco |
| Dimensioni: | 110mm x 53mm x 65mm |
| Forma: | N/A |
| Ingrandimento: | N/A |
| Lunghezza: | 110 mm |
| Materiale attuatore: | N/A |
| Materiale lente: | N/A |
| Peso alluminio al metro: | N/A |

| | |
|---------------------|----------|
| Codice RAL | N/A |
| Diametro lente | N/A |
| Dimensioni | N/A |
| Grado di protezione | IP20 |
| Larghezza | 53 mm |
| Lunghezza braccio | N/A |
| Materiale corpo | Plastica |
| Per profili | N/A |
| Peso cover al metro | N/A |

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 40 °C

Disegni Tecnici



Collegamenti

