



Codice prodotto
D500311NANT (tensione costante)



Info

Dimmer DMX 4 CH/OUT CV

Il dispositivo permette la gestione di apparecchi di illuminazione sprovvisti di alimentatore, in modalità tensione costante, da parte di un sistema di controllo DMX-512. Dotato di 4 linee di uscita, è adatto ad essere impiegato in installazioni con un elevato numero di apparecchi: può essere controllato 1 gruppo di apparecchi RGBW o 4 gruppi monocromatici. Negli apparecchi predisposti permette la regolazione dell'intensità, del colore, riducendo i consumi o generando effetti visivi.

Caratteristiche tecniche

Tensione di alimentazione	Alimentazione a bassa tensione SELV da 11 VDC a 50 VDC classe di isolamento III
Consumo	3 W
Uscita	4 canale di uscita; tensione di uscita massima uguale alla tensione di ingresso meno la caduta interna (0,9V); la corrente di uscita è 5A
Montaggio	DIN rail mount (EN50022)
Grado di protezione IP	IP 10
Peso	0,13 kg

Limiti di temperatura

Temperatura operativa	da 0C° a +35C°
Temperatura di stoccaggio	da -50C° a +80C°

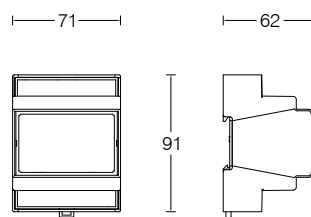
Caratteristiche

Fornisce modulazione di 4 canale di uscita in base al controllo digitale di un bus DMX-512A

Costruzione

Miscela PC/ABS autoestinguente, conforme con DIN 43880

Dimensioni (mm.)



Specifiche

