

## Módulo conversor de protocolo PWM RGB de 3 canales a DMX

REF. 89000303-039



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### COMPATIBILIDAD

Ledflex RGB

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

Módulo conversor DMX/PWM e instrucciones

#### CLASE ETIM

EC000533

### OBSERVACIONES

Dispone de 3 salidas R,G,B. Importante no superar la distancia máxima entre fuente de alimentación y tiras de led.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

## CARACTERÍSTICAS BÁSICAS

Permite regular y controlar el color de luminarias RGB que permiten regulación PWM, especialmente Ledflex RGB.

## ENTRADA DE PULSADOR PARA CONTROL SIN CONSOLA

No

## FRECUENCIA (HZ)

400 Hz

## CLASIFICACIÓN IP

IP20

## NÚMERO MÁXIMO DE CANALES

3

## TIPO DE MECANISMO

Mediante Scena

## RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

0 - 45 °C

## OPERACIÓN

Regulación

## SECCIÓN DE CABLE DE ALIMENTACIÓN (MM)

1,5 mm

## RANGO DE POTENCIA (KW)

108 W (12 V) / 216 W (24 V)

## ALIMENTACIÓN (V~)

12/24 Vdc

## RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

0 - 45 °C

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

## DATOS DE CARACTERÍSTICAS DEL CABLE

Multifilar AWG 24; 2 pares trenzados con impedancia 120 Ohms y apantallado.

## INSTALABLE EN CAJA DE EMPOTRAR

Caja de registro

## TOPOLOGÍA DE INSTALACIÓN

Bus de comunicaciones DMX en serie, no se permiten derivaciones, con terminador de línea.

## TIPO DE INSTALACIÓN

Falso techo

## NORMATIVA

## REGULACIONES

UNE-EN 50491-3:2010 + 2004/108/CE + 2006/95/CE

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8421053106488	KGM	1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
0.145	0	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053106488	267325
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	0.145	MMQ
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.145	85	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
0	85	37
	PESO NETO EMBALAJE	
	0.145	