

Driver DMX-RDM de ruban led 5 canaux de 5A XLR 5 points

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : RUBLEDCTRLDMX5A



Driver DMX-RDM de ruban led 5 canaux de 5A XLR 5 points

Driver DMX-RDM de ruban led 5 canaux de 5A XLR 5 points

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Contrôleur pour LED en tension constante

Voltage d'entrée : 12 à 24 VDC

5 sorties de 5 A max

Jusqu'à 600 W au total

Contrôle en DMX RDM

Connectiques DMX sur embases XLR5 In / Out ou sur 2 embases RJ45

Modes de contrôle : single color, color temp, RGB, RGBW, RGBWY

Résolution en 8 ou 16-bit

Réglage de la fréquence du PWM

Plusieurs courbes de gradation au choix

Isolation photoélectrique

Protection contre les courts-circuits et les surcharges

Fonction Auto test

Connectiques LED sur borniers à vis

Connectiques alimentations sur borniers à vis

Configuration sur écran OLED avec touches associées



PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Indicateurs LED de présence tension et signal
Température de fonctionnement : de -30 à 65 °C
Dimensions : 122 x 110 x 37 mm
Poids : 0,450 kg

Packaging :

Dimensions produit :

EAN : Q803476064

Données non contractuelles