



Variateur LED 350 mA / 700 mA

RGB - 3 couleurs

APPLICATIONS



LED



TVRGBDU868AD02 - 3 sorties

Récepteur MAÎTRE sans fil avec fonction variation pour éclairage LED RGB (rouge, vert, bleu) avec 3 sorties 350 mA, idéal pour les rails DIN.
• Alimenté par bloc d'alimentation externe 12/24/48Vdc • Entrée par bouton pour commandes manuelles • Programmable par PC avec le logiciel FREELED pour la définition de scénarios • Avec une commande par un émetteur sans fil 7 canaux, possibilité de préréglé 8 couleurs différentes.

TVRGBDU868BD02

Version 700 mA.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Alimentation	12/24/48Vdc
Courant de sorties RGB	350 mA / 700 mA
Nombre de LED 1W connectables sur chaque sortie :	
avec alimentation 12Vdc	1/3LED (x 3 sorties)
avec alimentation 24Vdc	1/6LED (x 3 sorties)
avec alimentation 48Vdc	6/12LED (x 3 sorties)
Plage de température de fonctionnement	-20° +50°C
Degré de protection	IP20
Dimensions	90 x 87 mm

