



Amplificateur de signal RGB 12-24V DC - 4A/canal - Étanche IP67

Ref. B1625-3

Amplificateur répéteur de signal pour rubans LED RGB et luminaires LED RGB 12-24V. Ce dispositif facilite l'extension de la longueur des installations de bandes LED dimmables avec un seul contrôleur. Il assure une extension linéaire et sans délai du signal de gradation, garantissant des performances optimales en toutes circonstances. Doté d'un indice de protection IP67, il est parfaitement adapté à une utilisation en extérieur, assurant une protection fiable contre les éléments.

Caractéristiques du produit

Caractéristiques

Puissance (W)	144-288 max
Tension nominale (V)	12-24V DC
Dimensions (mm) LxIxh	95x52x30
Matériau	Plastique
Extérieur	Oui
IP	IP65
Plage de t°	-20°C ~ +60°C
Fréquence utilisation	Intensive
Durée de vie (h)	35000
Certificats	ROHS, CE
Garantie	Selon garantie légale : 3 ans
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)