





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

Ref. B1625-3

Amplificateur de signal pour bandes LED et luminaires LED RGB de 12-24V. Permet d'étendre la longueur des installations de bandes LED réglables en utilisant un seul contrôleur. Le signal de régulation sera prolongé de manière linéaire et sans délais, garantissant des performances optimales en tout temps. En raison de sa classe de protection IP67, c'est un produit adapté à une utilisation en extérieur.

Caractéristiques du produit	
Certificats	CE, ROHS
Classe d'efficacité énergétique	A+ (2021)
Dimensions (mm) Lxlxh	95x52x30
Fréquence d'utilisation	Intensif
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
	Colonia gai antio logalo i c ano
IP	IP67
	0 0
IP	IP67
IP Matériau	IP67 Plastique



Tension Nominale (V)	12-24V CC
Usage extérieur	Oui
Utilisation recommandée	Jardin
Durée de vie (h)	35000

Variantes du produit

Référence Attributs



B1625-3