



Ripetitore/amplificatore di segnale RGB- Tenuta stagna 12-24V DC - 4A/canale

Ref. B1625-3

Amplificatore/ripetitore di segnale per strisce e apparecchi LED RGB da 12-24 V. Permette di estendere la lunghezza delle installazioni delle strisce LED regolabili utilizzando un unico controller. Il segnale di dimmerazione verrà esteso in modo lineare e senza ritardi, garantendo prestazioni ottimali in ogni momento. Grazie al suo grado di protezione IP67, è un prodotto adatto per l'uso esterno.

Dati del prodotto

Potenza (W)	144-288 max
Tensione nominale (V)	12-24V DC
Dimensioni (mm) LxIxh	95x52x30
Materiale	Plastica
Uso esterno	Sì
IP	IP67
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +60°C
Frequenza di utilizzo	Intensivo
Vita utile (h)	35000
Classe di efficienza energetica	A+ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Secondo garanzia legale: 3 anni