



### Amplificador de señal / Repetidor RGBW de alta velocidad 12-24V DC - 8A/Canal

#### Ref. B1625-4

Repetidor de señal RGBW de alta velocidad, perfecto como amplificador de tiras LED RGBW o RGB. Este amplificador puede incrementar la potencia del controlador LED y se puede conectar tanto en serie como en paralelo y permite lograr el efecto de cascada, posibilitando la conexión simultánea de numerosas tiras LED. Ofrece una capacidad de hasta 8 amperios por canal y es compatible con tiras LED de 12 y 24V. Fabricado con una resistente caja de aluminio.

### Datos del producto

Potencia (W)	160-768 máx.
Tensión Nominal (V)	5-24V
Dimensiones (mm) LxIxh	147x74x34
Material	Aluminio
Uso Exterior	No
IP	IP20
Rango temperatura	-20°C ~ +60°C
Frecuencia de uso	Intensivo
Vida útil (h)	50000
Clase eficiencia energética	A+ (2021)
Certificados	CE, ROHS
Garantía	Según garantía legal: 3 años
Intensidad máxima (A)	8A / canal

