



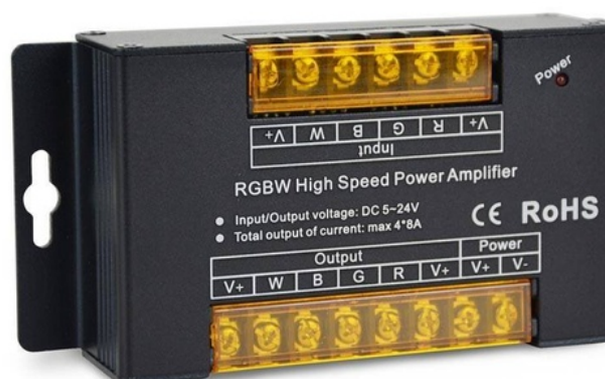
## Amplificador de Sinal / Repetidor RGBW de Alta Velocidade 12-24V DC - 8A/Canal

### Ref. B1625-4

Repetidor de sinal RGBW de alta velocidade, perfeito como amplificador para fitas LED RGBW ou RGB. Este amplificador pode aumentar a potência do controlador de LED e pode ser conectado em série ou em paralelo, permitindo um efeito em cascata e possibilitando a conexão simultânea de múltiplas fitas de LED. Oferece uma capacidade de até 8 ampères por canal e é compatível com fitas de LED de 12V e 24V. Fabricado com uma caixa de alumínio durável.

### Dados do produto

Certificados	CE, ROHS
Classe de eficiência energética	A+ (2021)
Dimensões (mm) LxIxh	147x74x34
Frequência de uso	Intensivo
Garantia	Segundo a garantia legal: 3 anos
Intensidade máxima (A)	8A / canal
IP	IP20
Material	Alumínio
Potência (W)	160-768 máx.
Faixa de temperatura	-20°C a +60°C
Tensão Nominal (V)	5-24V
Uso Exterior	Não
Vida útil (h)	50000



## Variantes do produto

Referência

Atributos

B1625-4

