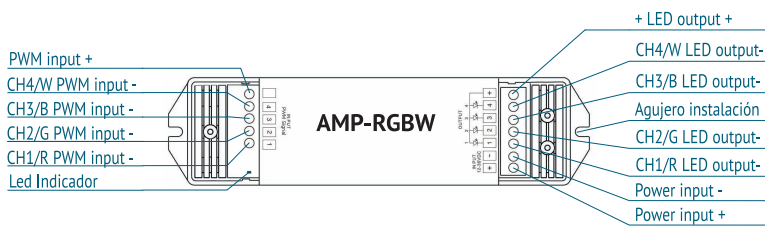




Amplificadores de señal PWM para tiras de led de tensión constante

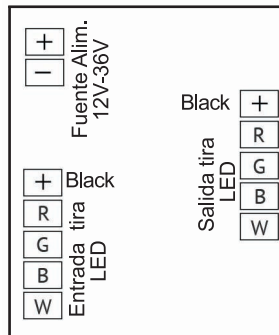
Amplificador **AMP-RGBW-EV4** Cód. 1400000023



Características

- Tensión de entrada: 12Vdc-36Vdc
- 4 canales de salida (tiras monocolor, CCT, RGB y RGBW)
- Corriente de salida: 5A por canal
- Potencia de salida de los 4 canales:
 - 12Vdc... 240W
 - 24Vdc... 480W
- Dimensiones: 166x54x23 (mm)

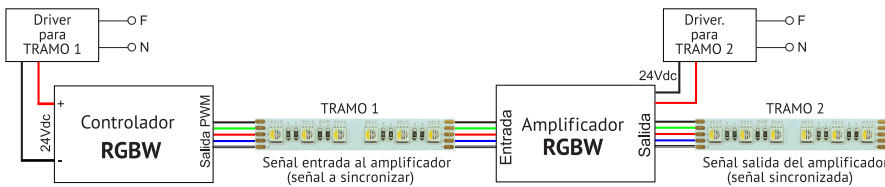
Amplificador **AMP-RGBW-67** Cód. 1400000037



Características

- Tensión de entrada: 12Vdc-36Vdc
- 4 canales de salida (tiras monocolor, CCT, RGB y RGBW)
- Corriente de salida: 5A por canal
- Potencia de salida de los 4 canales:
 - 12Vdc... 240W
 - 24Vdc... 480W
- Dimensiones: 180x74x38 (mm)

Conexión (ejemplo tira RGBW)



Normativa

- EN 61347-1 Seguridad
- EN 61347-2-13 Seguridad
- EN 55015-3-2 Interferencias
- EN 61000-3-3 Inmunidad EMC
- EN 61547 Inmunidad EMC
- EN 61000-3-2 Armónicos
- Cumplimiento RoHS

