

TSL AMPLI Family

TSL-RP306 09300042



Amplificador Señal RGB



12 VDC–24 VDC



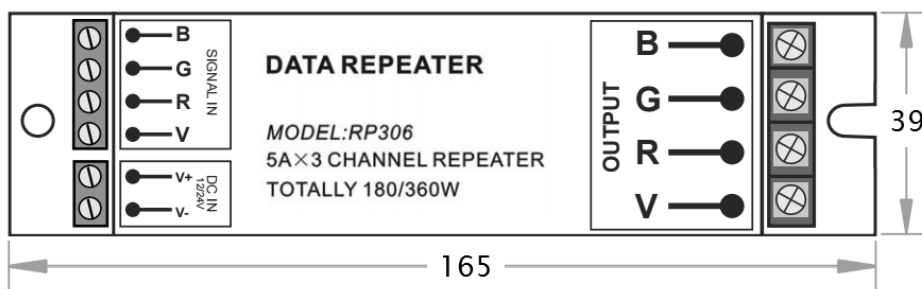
IP 20



RGB



165 x 39 x 26 (mm)



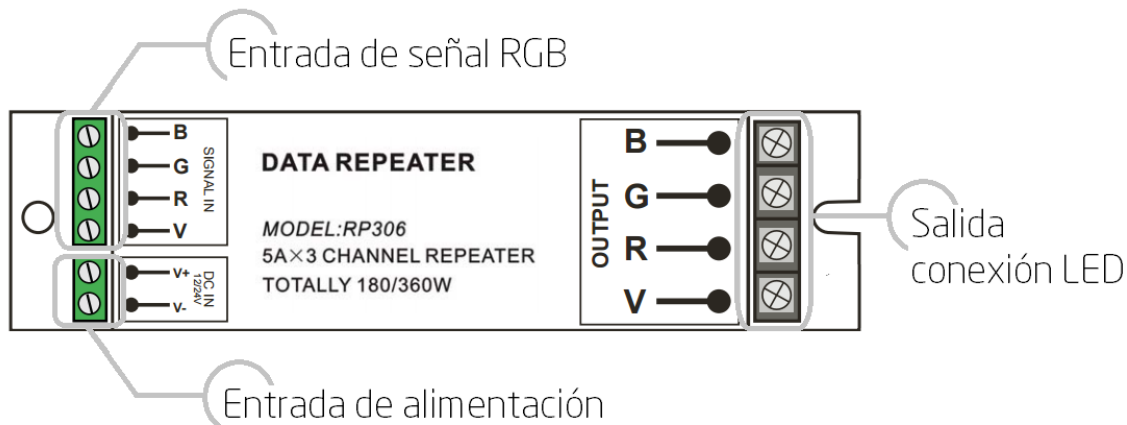
Datos Técnicos

Sistema	-
Material	Metal
Acabado	Blanco
Zonas controladas Emisores	1 Zona 1 Emisor
Capacidad memoria	-
Dimensiones	165 mm x 39 mm x 26 mm
Protección	IP20
Receptor	-
Control Alcance	Señal analógica

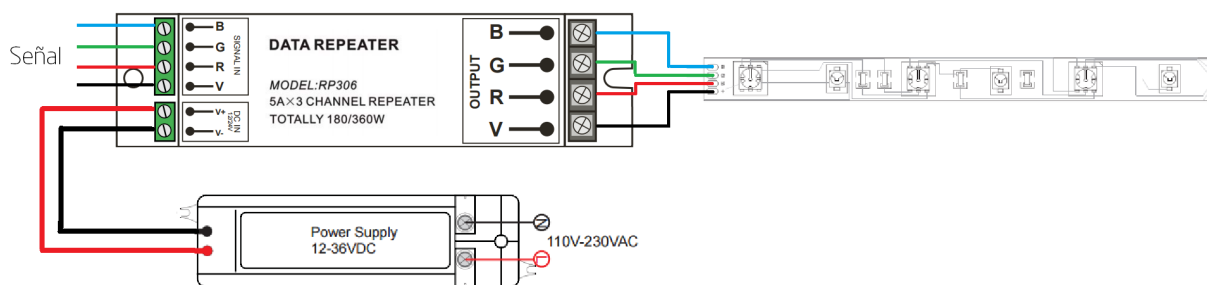
Datos Eléctricos

Tensión	12 VDC / 24 VDC
Intensidad máxima	3 x 5A
Potencia máxima	180 watt (12VDC) / 360 watt (24VDC)
Frecuencia de trabajo	-

Configuración | Funcionamiento



Instalación | Conexión



Precauciones



Siga las instrucciones y características del producto.



La instalación debe ser realizada por un especialista.



Asegúrese de que la instalación no tiene tensión para trabajar.



Utilice fuentes de alimentación correctamente dimensionadas.

Garantía

Proporcionamos asistencia técnica durante la vida del producto.

Garantía de dos años.

La garantía para su reparación o sustitución gratuita cubre únicamente los defectos de fabricación.

Para fallos más allá de la garantía, nos reservamos el derecho de cobrar tiempo y piezas.

La garantía excluye defectos por manipulación incorrecta, los daños y perjuicios causados por la retirada no autorizada, el mantenimiento y la conexión incorrecta. Los daños causados por incendio, rayo, contaminación o tensión anormal. Los daños causados por negligencia, almacenamiento inadecuado a altas temperaturas o humedad o cerca de productos químicos nocivos.

La reparación o reemplazo bajo esta garantía es recurso exclusivo del cliente directo.



2016 Departamento Técnico Tecsoled S.L.
Todos los derechos reservados.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Las marcas registradas son propiedad de Tecsoled S.L. o de sus respectivos propietarios.

www.tecsoled.com
tecnico@tecsoled.com
info@tecsoled.com
Telf.: +34 881 924 421