

JASCO



- **# De parte del fabricante:** 28170
- **Poder:** 120VAC, 60Hz
- **Señal (frecuencia):** 908.42 MHz (EE. UU.)
- **Protocolo:** Z-Wave Plus
- **Carga máxima para ambas salidas:** 15A, 1800W Resistiva
- **Carga máxima para la salida controlada Z-Wave:** 2.5A; 300W incandescente o 100W regulable CFL / LED. La salida controlada de Z-Wave está fusionada a 5A. Este fusible no es reparable por el usuario.
- **Alcance inalámbrico:** línea de visión de hasta 100 pies entre el controlador inalámbrico y el módulo receptor Z-Wave más cercano.
- **Rango de temperatura de funcionamiento:** 32 ° a 104 ° F (0 ° a 40 ° C)
- **Ambiental:** solo para uso en interiores.
- **Aprobaciones:** FCC, IC
- **Garantía:** 2 años

Este dispositivo admite línea de vida (grupo de asociación 1). Este dispositivo Z-Wave tiene características avanzadas que le permiten personalizar su experiencia. Estas características solo pueden ajustarse mediante un controlador habilitado para Z-Wave que admita la clase de comando de configuración de Z-Wave. Para obtener una lista completa de configuraciones ajustables, visite: www.jascoproducts.com/z-waveconfig