



## PS-DALI-SYS-USB-REG

92843 EAN: 4007529928439

- Tensión de alimentación: 230 V AC  
-15/+10% 50 / 60 Hz
- Dimensiones: 90 x 72 x 64 mm (4  
módulos)
- Configuración: tecla de función con  
actualización de firmware, PC Tools B.E.G.

### Datos del pedido

Designación	Color	Nº de artículo
PS-DALI-SYS-USB-REG	blanco	92843

## Datos técnicos

Tensión de alimentación:	230 V AC -15/+10% 50 / 60 Hz
Dimensiones:	90 x 72 x 64 mm (4 módulos)
Configuración:	tecla de función con actualización de firmware, PC Tools B.E.G.
Tensión de salida:	16 V DC
Consumo típico:	6 W
Grado de protección / Clase:	IP20 / Clase II
Temperatura ambiental:	+5 °C a +45 °C
Carcasa:	Poliamida, resistente a los rayos ultravioleta
Color de material:	blanco
Conexión y cables:	0.2 ... 4.0 mm <sup>2</sup> rígido 0.25 ... 2.5 mm <sup>2</sup> cable fino (con o sin puntera), USB
Corriente nominal máxima:	210 mA

## Información sobre el producto

Fuente de alimentación DALI con interfaz USB integrada para montaje en carril DIN

Como solución stand-alone o para su perfecta integración en el sistema B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS

Controlador de aplicación integrado para el direccionamiento de hasta 64 componentes DALI

Función de actualización mediante pulsador integrado e interfaz USB

LEDs integrados para visualización de la información de estado

El acceso a todas las funciones sólo es posible utilizando otros componentes de la gama B.E.G. LUXOMAT®net DALI-SYS.

Este artículo es un componente de un sistema de control de iluminación de B.E.G., que admite el uso de dispositivos operativos DALI (luminarias, relés) de otros fabricantes

No se admite el uso de controladores de aplicación DALI de otros fabricantes

No se admite el uso de dispositivos de entrada DALI (sensores, pulsadores) de otros fabricantes

Se requieren componentes adicionales del sistema (hardware) de B.E.G.

Se requieren servicios adicionales (planificación, puesta en marcha y mantenimiento) de B.E.G.



