

Última actualización de la información: Junio 2024

**Código producto**

PG44: Expert Repeat DMX duplicador 1 in, 4 out

Descripción

Duplicador/repetidor DMX512 con 4 puertos de salida compatibles con el estándar RDM para la distribución de la señal DMX a las luminarias. La señal DMX, aislada cuando llega del controlador Expert (cód. PG41 o PG42), se regenera cuatro veces en los puertos aislados y autorregenerantes para su distribución a las luminarias. El duplicador/repetidor Expert Repeat DMX permite dividir una salida DMX de un sistema en varias salidas separadas para garantizar la aislación eléctrica y la distribución correcta de la señal. Cada una de las salidas permite conectar hasta 32 luminarias DMX, respetando siempre la capacidad máxima de los canales utilizados (512 o 1024 canales). El sistema de protección con restablecimiento automático protege el duplicador/repetidor contra los errores de configuración, los picos de tensión y los cortocircuitos. Los 5 LED del frontal permiten monitorizar el estado del dispositivo. Expert Repeat necesita una alimentación de 9 a 48 Vcc. Disponibles alimentadores de barra DIN iGuzzini de 24 Vcc.

Instalación

Expert Repeat prevé la instalación en guía DIN (6TE) y está dotado de un accesorio para la fijación dentro de la caja eléctrica mediante tornillos.

Colores

Indefinido (00)

Peso (Kg)

0.17

Equipo

Mediante bornes rápidos de conexión, 1 entrada DMX, 4 salidas DMX.

Notas

Soporta el protocolo de gestión remota de los dispositivos RDM (ANSI E1.20, USITT E1.11-2008), que permite detectar y gestionar los dispositivos conectados a una de las cuatro salidas y comunicar con Expert Controller a través del DMX.

Para más información sobre la configuración del sistema y los componentes necesarios para completarlo, contactar con iGuzzini.

Se conforma con EN60598-1 y regulaciones pertinentes

IP40

Datos técnicos

Control: **DMX-RDM**
