



FERMAX - Regenerador DUOX PLUS 2 salidas. dispositivo intermedio de una instalación DUOX

Marca: FERMAX

Referencia: 3269

Código propio: 0062001544

Código TMT: 0062001544

EAN 13: 8424299032696

Precio sin IVA: **Regístrese para ver precios*

Precio por: 1 Unidad de Stock

Descripción comercial

El regenerador dual DUOX PLUS 2S es un dispositivo intermedio de una instalación DUOX con las siguientes características y funciones: ALIMENTACIÓN, DISTRIBUCIÓN Y REGENERACIÓN DE SEÑAL: El dispositivo permite disponer de dos troncales alimentadas con señal regenerada (igual que cuando es generada por la placa o los terminales). Modo sólo troncales: El consumo total de dispositivos (monitores+regenerador) no debe superar el amperaje de la fuente (2,5A). Además opcionalmente permite alimentar las placas también. Modo Alimentación troncales+placas: El consumo total de dispositivos (monitores+placas+regenerador) no debe superar el amperaje de la fuente (2,5A). Además es posible reforzar puntualmente la señal sin necesidad de aportar alimentación adicional. Modo regeneración de señal: En caso de ser necesario reforzar el nivel de señal en un punto de instalación, es posible utilizar el regenerador sin alimentación adicional. Para más detalles acerca de esta y otras topologías, consultar el Libro Técnico DUOX PLUS Cód. 970122b. AISLAMIENTO: Los equipos conectados a cada uno de los puertos no se verán afectados ante cortocircuitos u otros problemas en los otros puertos

Características

- Objeto: Regenerador
- Tensión: 18.00V a 24.00V (Voltios)
- Humedad relativa de trabajo: 90% (Porcentaje)
- Tipo de tensión: DC
- Consumo máximo: 2.64W (Wattios)
- Temperatura de trabajo: -5.00°C a 40.00°C (Grados centígrados)

Enlaces relacionados

[Declaración DOC CE \(Declaración de Conformidad CE\)](#)

[Enlace a página de producto](#)

[Hoja de datos técnicos de producto](#)