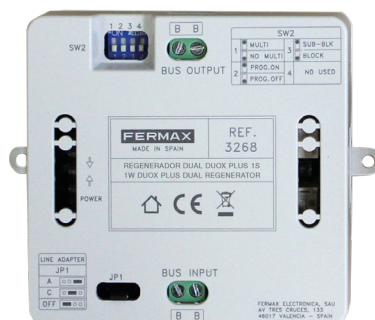


REF. 3268 REGENERADOR DUAL DUOX PLUS 1S



Dimensiones (ancho,alto,profundo) : 89x86x26mm

FUNCIONES

El Regenerador DUAL DUOX PLUS 1S puede emplearse con los siguientes propósitos:

- Aumento de la capacidad de la instalación en distancia y / o carga de terminales. El regenerador se tiene que conectar en un punto donde la señal sea aceptable (por ejemplo, donde un monitor funcione correctamente).

- 1. Extensión distancia placa.
- 2. Extensión monitores.
- 3. Regeneración señal.

- Aislamiento de secciones (troncales,...). Las dos secciones entre las que se instala quedan aisladas ante cortocircuitos, carga y reflexiones de señal.

- Cuando se alimenta por un puerto, el regenerador permite pasar hacia el otro puerto una corriente máxima de 1.6 A.

- Además en modalidad como regenerador multicanal, establecimiento de conversaciones simultáneas en diferentes bloques.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ACCESORIOS



4825 ALIMENTADOR+FILTRO DIN10 24VDC-2.5A

Fuente de alimentación para instalaciones DUOX PLUS, las cuales funcionan a 24Vdc.



3289 FILTRO DUOX PLUS 24VDC

CARACTERÍSTICAS

Dimensiones (ancho,alto,profundo) : 89x86x26mm

Consumo en reposo: 1.8 W

Consumo máximo: 2.16 W

Temperatura de funcionamiento: [-5°C,40°C]

Humedad: [0%,90%]

Alimentación: 18-24VCC