

CAJA CARRIL DIN 125 Micfo

“Caja carril DIN 125”

Tipo: cajas distribución

Ref.: CDIN125-12X

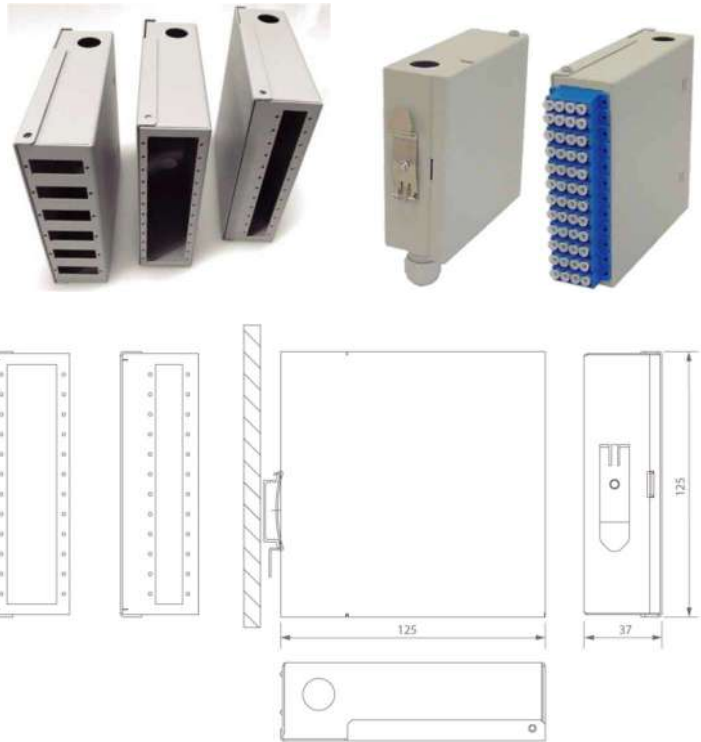
ed.: 01/20

DESCRIPCIÓN

Estas cajas de reducido tamaño y fácil instalación se utilizan para la terminación de cables de fibra óptica por conectorización directa o soldaduras en el puesto de trabajo, están preparadas para su instalación en carril DIN.

Disponen de 2 entradas laterales y varios componentes para la distribución de las fibras ópticas.

Posibilidad de suministrar con adaptadores, pigtaills y tubitos de fusión.



CARACTERÍSTICAS

- Capacidad Máxima: Hasta 2 cables entrada/salida (hasta 48 F.O.)
INTERIOR/EXTERIOR: 7 – 11 mm
- Dimensiones: **DIN-85**
ANCHO: 125 mm
ALTURA: 37 mm
PROFUNDIDAD: 125 mm
- Panel Frontal: 4 SC / 4 ST
- Tipo adaptadores: SC/ DSC/ E2000/ DE2000/ Quad LC
- Material: FE 1 mm – pintura epoxy RAL 7035 text
- Peso: 0,95 Kg.

APLICACIONES

- SISTEMAS INFORMÁTICOS Y REDES DE ÁREA LOCAL (LAN'S).
- TRANSMISIÓN DE DATOS EN SISTEMAS DE CONTROL INDUSTRIAL.
- SISTEMAS TRANSMISIÓN DE VÍDEO Y VIDEO SEGURIDAD.
- INSTALACIONES DE CATV y TELECOMUNICACIONES.

ACCESORIOS INCLUIDOS

1 Prensaestopa, 2 bridas, etiqueta fibra, portafusiones, 2 tornillos de fijación tapa.

REFERENCIA

CDIN125-4X C= Caja
DIN = caja para carril DIN
125 = medidas 125x125
12 = nº puertos
X = Tipo puerto y conectores (SC o ST)