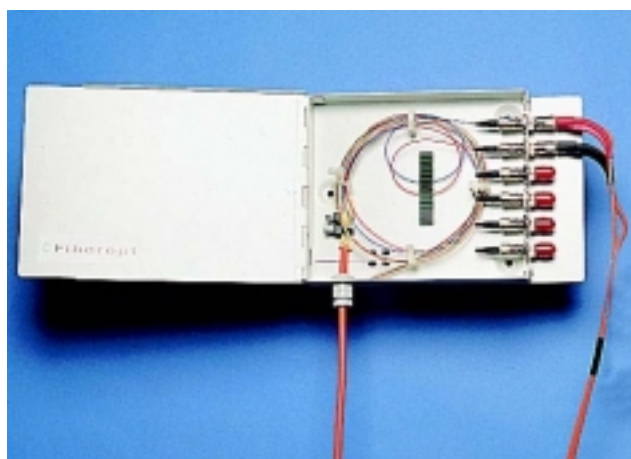


CAJA TERMINAL MURAL FIBRA OPTICA

“OTB-200”

Las cajas terminales **OTB**, de reducido tamaño y fácil instalación, se utilizan para la terminación de cables de fibra óptica por conectorización directa en el puesto de trabajo, tanto en sistemas informáticos como en instalaciones de control industrial y en instalaciones de vídeo seguridad (vigilancia o control tráfico).

Las cajas **OTB** permiten la entrada de un cable de fibra óptica interior de un diámetro máximo de 9 mm; el panel frontal permite, además, el uso de adaptadores tipo ST, SC, DuplexSC o FDDI.



Características

- CAPACIDAD MÁXIMA: CABLE FIBRA ÓPTICA INTERIOR/EXTERIOR
DIÁMETRO MÁXIMO 7 mm
- PANEL FRONTAL: 2 / 4 / 6 / 8 POSICIONES
- TIPO ADAPTADORES: ST / SC / DuplexSC / FDDI / ESCON / FC
- DIMENSIONES: ANCHO: 200 mm
ALTURA: 140 mm
PROFUNDIDAD: 25 mm
- PESO: 0.75 Kg.
- MATERIAL: ACERO GALVANIZADO PINTADO
COLOR RAL 9002

Aplicaciones

- Redes de Area Local (LAN's)
- Transmisión de Datos en Sistemas de Control Industrial
- Sistemas de Vídeo Seguridad

Accesorios

- Adaptadores
- Conectores
- Latiguillos y Rabillos
- Herramientas

Referencia

0603-x102yy

- yy → N° Posiciones del panel frontal
- x = 1 → Frontal ST
- x = 3 → Frontal FC/PC
- x = 4 → Frontal SC; MT-RJ
- x = 5 → Frontal FDDI
- x = 6 → Frontal ESCON
- x = 9 → Frontal Duplex-SC