

CAJAS TERMINALES DE 10 PARES CON MÓDULO DE CONEXIÓN MX2000

Con la finalidad de flexibilizar la distribución de la Red Secundaria, se utilizan las cajas terminales de 10 pares. Son gabinetes plásticos que en su interior contienen 10 módulos de conexión MX2000 que facilitan la instalación, conexión y dispersión de las líneas telefónicas hacia los clientes.

Las Cajas Terminales de 10 se puede instalar como:

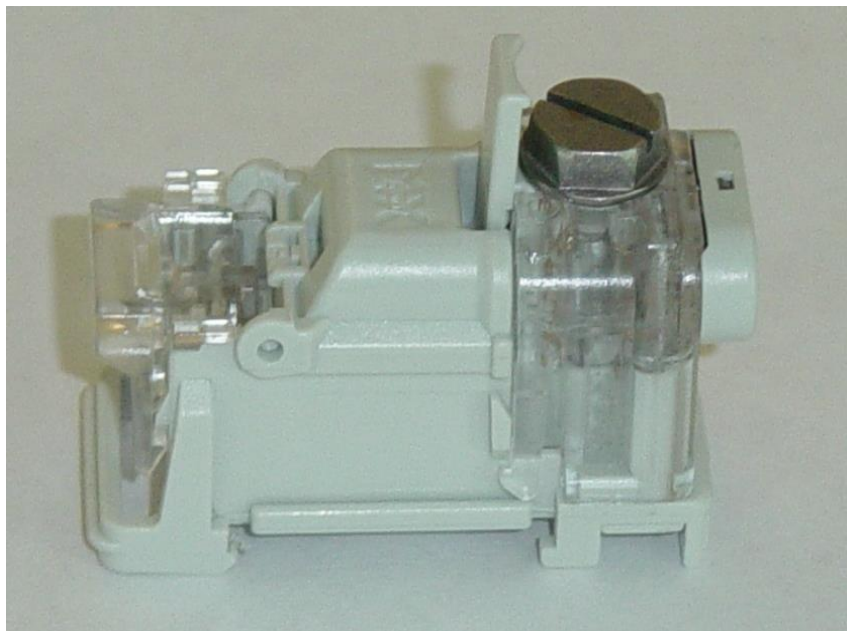
- Terminal con aplicación multiservicio (se utiliza para derivar de 10 pares, de un cable multipar de 20 a 100 pares sin tocar los restantes).
- Terminal con conexión a Cierre de Empalme.
- Terminal en final de corrida.
- Su fijación puede ser en poste o fachada.

CUBIERTA PLASTICA



- Dimensiones: Altura 270mm, Ancho 240mm, Profundidad 80mm.
- Material: Termoplástico PVC.
- Densidad: 1.45.
- Color: Gris (RAL 7035).
- Libre de herramienta.
- Protección IP 4x, IP x4.
- Sistemas de ventilas que permiten la salida de humedad de la caja.
- Resistencia al impacto: IK 09.
- Resistencia UV: 2000h.
- Flamabilidad: UL 94.
- Resistencia dieléctrica: mayor a 6KV.

MÓDULO DE CONEXIÓN MX2000



- Las terminales contienen 10 módulos de conexión.
- Se monta en rieles de 35 mm.
- Dimensiones: Longitud 50 mm, Ancho 20 mm, Altura 36 mm.
- Acepta los siguientes calibres de cables:
 - 0.4 a 1.1 mm para los cables de acometida.
 - 0.4 a 0.8 mm para el cable multipar.
- Pozo para pruebas eléctricas con corte y prueba.
- Conexión por desplazamiento de aislante.
- No daña los conductores al no necesitar retirar el forro de ellos.
- Contiene gel en las conexiones para una protección contra la humedad.

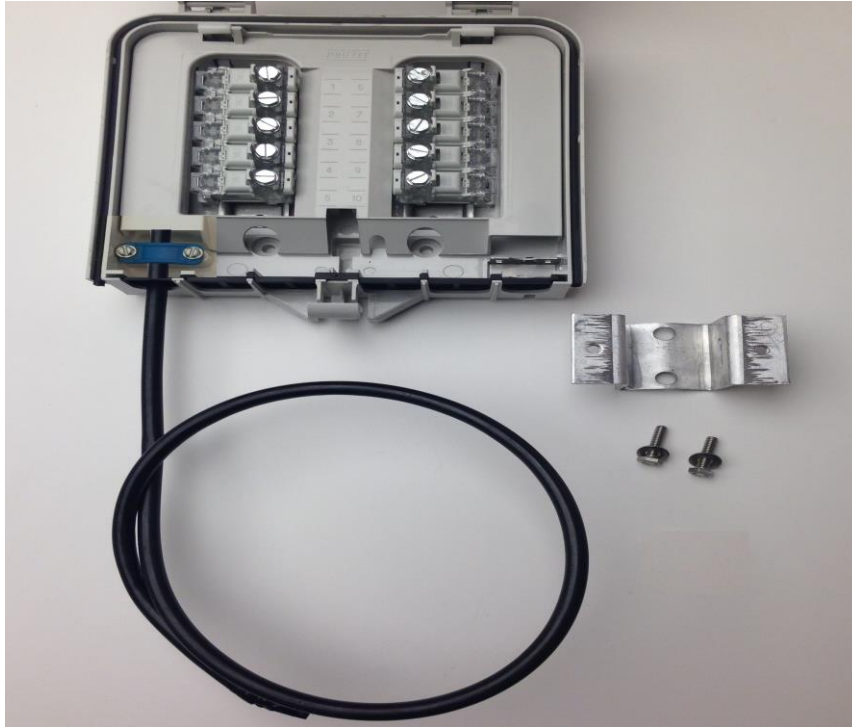
CAJA TERMINAL DE 10 PARES CON MÓDULO DE CONEXIÓN MX2000



Contenido:

- 1 Cubierta plástica con base, tapa y cubierta tapa cable.
- 1 Soporte en aluminio para poste o fachada.
- 2 Tornillos de acero inoxidable para soporte.
- 2 Bridas plásticas con tornillos de acero inoxidable para sujeción del cable multipar.
- 1 Sello de hule para salida de cables.
- 10 Módulos de conexión MX2000 para conexión de bajantes.
- 2 Rieles de acero inoxidable para los módulos MX2000.
- 1 Instructivo
- 1 Kit para protección contra humedad en cables multipar:
 - 2 conos de hule.
 - Una jeringa de 5 ml.
 - Resina epóxica componente A y B.
 - Un agitador de madera.
 - Un bote plástico.
 - Un instructivo.

CAJA TERMINAL DE 10 PARES CON MÓDULO DE CONEXIÓN MX2000 Y COLA DE CABLE



Contenido:

- 1 Cubierta plástica con base, tapa y cubierta tapa cable.
- 1 Soporte en aluminio para poste o fachada.
- 2 Tornillos de acero inoxidable para soporte.
- 1 Brida plástica con tornillos de acero inoxidable para sujeción de cable multipar.
- 1 Sello de hule para salida de cables.
- 10 Módulos de conexión MX2000 para conexión de bajantes.
- 1 Rieles de acero inoxidable para los módulos MX2000.
- 1 Cola de cable de 10 pares con longitud de 130 cm.
- 1 Instructivo

3M Telecomm

3M México S.A. de C.V.
División Telecomunicaciones
Av. Santa Fe 190, Col. Santa Fe
CP. 01210 México D.F.
Tel. (55) 52 700 400