

CAJAS

Caja de terminación de red (CTR)

> CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

- Caja de terminación de red CTR - PAU (punto de acceso usuario), según las disposiciones de la norma técnica de la Ley 20.808, de la Subsecretaría de Telecomunicaciones SUBTEL.

Caja metálica para embutir, fabricada en acero laminado con recubrimiento de pintura electrostática color gris RAL 7032.

Las cajas de terminación FNX, están compuestas por:

- Caja - Placa de montaje - Tapa - Puerta(s)
- Tapa y puertas independientes para facilitar su instalación.
- Puertas desmontables en los modelos CTR-50608MCB / CTR-60508MCB
- Cerraduras metálicas.
- Toma a tierra incluida en cajas con perno M6.
- Placa de montaje incluida, fijación por pernos para facilitar la instalación de los elementos que componen la caja de terminación de red CTR.
- Las puertas incluyen perforaciones para una mayor disipación de temperatura de los componentes internos instalados al interior de la caja.
- Esta caja además deberá contener elementos como la caja PAU de fibra óptica, los repartidores de señal coaxial alámbrica, repartidores de señal coaxial inalámbrica, las cargas terminales y la alimentación doble para los elementos activos.



11130134

Código	Descripción
113040834	Caja distribución red metálica embutida 300 x 400 x 80 mm
114030834	Caja distribución red metálica embutida 400 x 300 x 80 mm
115060834	Caja distribución red metálica embutida 500 x 600 x 80 mm
116050834	Caja distribución red metálica embutida 600 x 500 x 80 mm
11130134	SopORTE enchufe para caja CTR