

CAP NAP / PLC 1*8 SC/APC

OPF
-optical fiber latam-



DESCRIPCION

CAJA NAP / PLC 1*8 SC/APC

MODELO

OPF-CTO-16-A

CODIGO WT

4274229

Casa Central

Domingo French 831, B1603BNI, Villa Martelli, BS AS, Argentina
Tel:(54) 011-4709-6650
ventas@wiretechsa.com.ar

Sucursal Córdoba

Diaguitas 3138, Cordoba, CP 5008, Argentina
Te:(54) 0351 476-1313 – 0908
sucursalcordoba@wiretechsa.com.ar

1 - CARACTERISTICAS

La caja de distribución óptica es utilizada como punto de terminación para cables (Feeder o secundarios) de fibra óptica para conectar cables de baja a usuarios (cable drop plano FTTH) a las redes de comunicación FTTx. Puede también soportar fusiones, divisiones y distribuciones, proporcionando una excelente protección y sellado.

El modelo de caja de distribución OPF-CTO-16-A de **Opticlink** presenta un grado de estanqueidad IP65, siendo una solución eficiente y económica como elemento de acceso a edificios en redes de fibra óptica.

El modelo OPF-CTO-16-A dispone de dieciséis salidas, un módulo para dieciséis adaptadores de tipo SC instalado sobre un cassette pivotante, y dos entradas removibles. La caja también permite la instalación de splitters.

Fabricadas con material plástico resistente a los rayos ultravioletas (UV) y sistema anti-envejecimiento de color negro o blanco, las cajas miden 293*219*84mm y pesan (vacías) 1,4 kilogramos. Puede ser montado en pared o poste. Cerradura antivandalismo.

2 – PARAMETROS

Parámetros técnicos

| Modelo | Material | Tamaño | Capacidad máxima | Peso (vacía) | Peso (cargada) | Color |
|--------------|----------|------------|------------------|--------------|----------------|--------------|
| OPF-CTO-16-A | PC+ABS | 293*219*84 | 16 salidas | 1.4 Kg | 1.8 Kg | Negro/Blanco |

