

CAJA NAP 16 Acopladores SC/APC – PLC 1*8

OPF
-optical fiber latam-



OPF-CTO-16-LE-A4-D2

DESCRIPCION

NAP 16 SC/APC + PLC 1*8 – 2 Entradas
LEGO

MODELO

OPF-CTO-16-LE-A4-D2

CODIGO WT

4274226

Casa Central

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

Sucursal Córdoba

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

1 - APLICACIÓN

Considerando la situación práctica en la aplicación de campo, OPF-CTO-16-LE es desarrollado por OPFIBRA

Esta caja FTTH se puede utilizar:

- 1- Para empalmes, puede contener más de 72 núcleos.
- 2- Para parchear, puede contener más de 16 piezas de gota cables para 16 abonados.
- 3- Como terminal de acceso de fibra, puede admitir 8/12 piezas de SC adaptadores para 8/12 suscriptores.

OPF-CTO-16-LE también puede admitir varios tipos de cable de fibra, tanto para exteriores como para interiores, cable de caída de 2 * 3 mm, máx. 15 mm situación de emergencia, reemplazando los componentes en el interior, OPF-CTO-16-LE se puede utilizar para 2 aplicaciones.

2 - CARACTERISTICAS

1. FEATURES

- Dis-mountable adaptor panel
- Support midspan termination
- Easy operation and installation
- Rotatable and dis-mountable splice tray for easy splicing
- IP65 sealing.
- Supporting Blockless PLC Splitters or Insertion Module PLC Splitters
- Supporting various application by replacing components inside.

2. APPLICATIONS

- Wall mounting & pole mounting installation
- Suitable for 2*3mm Indoor FTTH Drop Cable, Outdoor 2*5mm Figure 8 FTTH Drop Cable, 2*3mm, 2*5mm, &5mm Pre-terminated Drop Cable.



Input Cable Size	Φ12-Φ15mm
Out Cable Size	Drop Cable: 2*3mm, 2*5mm Round Cable: Φ3mm to Φ4mm

Material	Size	Max Capacity	Empty Weight	Loaded Weight	Color
	A*B*C (mm)	SC			
PC + ABS	272*200*84	16 Ports	kg	kg	black

3 – ESPECIFICACIONES

Model	OPF-CTO-16-LE-A3-D2	OPF-CTO-16-LE-A3-D4	OPF-CTO-16-LE-A4-D2	OPF-CTO-16-LE-A34-D4	OPF-CTO-16-LE-A1-D2	OPF-CTO-16-LE-A1-D4	OPF-CTO-16-LE-A2-D1	OPF-CTO-16-LE-A2-D3
Inner Structure	A3: inclined adapter panel	A3: inclined adapter panel	A4: vertical adapter panel	A4: vertical adapter panel	A1: For insertion Splitter	A1: For insertion Splitter	A2: Splice tray	A2: Splice tray
Bottom Astructure	D2: rubber clamp	D4: rubber grommet	D2: rubber clamp	D4: rubber grommet	D2: rubber clamp	D: rubber grommet	D1: pre-terminated adapter	D3: pre-terminated adapter
Adapter	16 pcs of SC	8pcs of waterproof SC	12 pcs of waterproof SC					
Splitter	1pc of 1*16 or 2pc of 1*8	1pc of 1*16 or 2pc of 1*8	1pc of 1*16 or 2pc of 1*8	1pc of 1*16 or 3pc of 1*8	1pc of 1*16 or 2pc of 1*8	1pc of 1*16 or 3pc of 1*8	1pc of 1*8	1pc of 1*8
Splitter Package	blockless	blockless	blockless	blockless	Insertion	Insertion	blockless	blockless
Max. Splice Capacity	16 fibers	60 fibers (12 fibers/tray)	60 fibers (12 fibers/tray)	60 fibers (12 fibers/tray)	16 fibers	16 fibers	60 fibers (12 fibers/tray)	60 fibers (12 fibers/tray)
Input Ports	1 oval uncut port and 2 round ports	1 oval uncut port and 2 round ports	1 oval uncut port and 2 round ports	1 oval uncut port and 2 round ports	1 oval uncut port and 2 round ports	1 oval uncut port and 2 round ports	1 oval uncut port and 2 round ports	1 round ports
Output Ports	16 ports	16 ports	16 ports	16 ports	16 ports	16 ports	8 ports	12 ports
Output Cable Size	Drop cable 2*3mm, 2*5mm	Drop cable 2*3mm, 2*5mm, round cable 5mm	Drop cable 2*3mm, 2*5mm, round cable 5mm					
Dimension (mm)	272*200*84	272*200*84	272*200*84	272*200*84	272*200*84	272*200*84	272*200*84	272*200*84

4 – ACSESORIOS

