

## FIBER-PATCHCORD-S-1M-LC/PC-LC/PC

# PATCHCORD SIMPLE MONOMODO 1 METRO LC/PC-LC/PC

## CARACTERISTICAS GENERALES

MARCA **POWERFIBER** 

MODELO FIBER-PATCHCORD-S-1M-LC/PC-LC/PC

TIPO PATCHCORD SIMPLE MONOMODO 1 METRO LC/PC-LC/PC

652D

PVC

Amarillo

ENTORNO DE INSTALACION Interior

**DESCRIPCION** Permite conectar de forma rápida y cómoda equipos de telecomunicaciones.

Buena versatilidad e intercambiabilidad, conexión estable y confiable, alta repetibilidad. Su cobertura de PVC permite trabajar sin preocupaciones

por la fragilidad de la fibra.

#### INFORMACION TECNICA

TIPO DE FIBRA

COLOR DE CUBIERTA

PERDIDA DE INSERCION ≤ 0.25 dB

PERDIDA DE RETORNO ≥ 60 dB

REPETIBILIDAD ≥ 0.1 dB

**DURABILIDAD DE CONEXION** ≥ 1000 Ciclos

HUMEDAD DE TRABAJO ≥ %95

TEMPERATURA DE TRABAJO -40°C ~ +80°C

TIPO DE CONECTOR 1 LC

TIPO DE PULIDO CONECTOR 1 PC

TIPO DE CONECTOR 2 LC

TIPO DE PULIDO CONECTOR 2 PC

MATERIAL DE FERULA Zirconio

DIAMETRO DEL CABLE 1 mt

MATERIAL DE LA CUBIERTA

MFD (1310nm) 9.1 +/- 0.4 um

10.3 +/- 0.5 um MFD (1550nm)

DIAMETRO DEL REVESTIMIENTO 125 +/- 1.0 um

DIAMETRO DE LA FIBRA OPTICA 245 +/- 10 um

0.35 dB/km ATENUACION (1310nm)

ATENUACION (1550nm) 0.21 dB/km

RADIO DE CURVATURA ≤ 30 mm

**FUERZA DE TRACCION** ≥ 30 kg

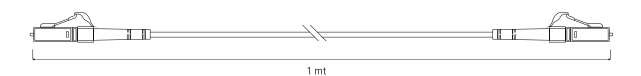
www.power-fiber.com.ar Tel: 0800-362-4567 Email: info@powerfiber.com.ar



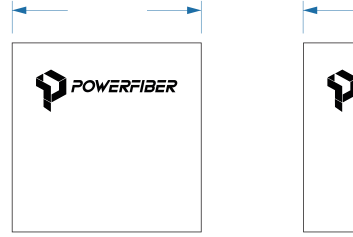
# FIBER-PATCHCORD-S-1M-LC/PC-LC/PC

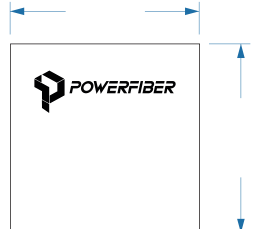
# PATCHCORD SIMPLE MONOMODO 1 METRO LC/PC-LC/PC

## CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION



## **PRESENTACION**





UNIDADES POR CAJA
PESO BRUTO TOTAL

www.power-fiber.com.ar Tel: 0800-362-4567 Email: info@powerfiber.com.ar