

FIBER-PATCHCORD-S-5M-LC/PC-LC/PC

PATCHCORD SIMPLE MONOMODO 5 METROS LC/PC-LC/PC

CARACTERISTICAS GENERALES

MARCA POWERFIBER

MODELO FIBER-PATCHCORD-S-5M-LC/PC-LC/PC

TIPO PATCHCORD SIMPLE MONOMODO 5 METROS LC/PC-LC/PC

PVC

Amarillo

≤ 0.25 dB

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

MATERIAL DE LA CUBIERTA

COLOR DE CUBIERTA

PERDIDA DE INSERCION

TIPO DE CONECTOR 1 LC
TIPO DE PULIDO CONECTOR 1 PC

TIPO DE CONECTOR 2 LC

TIPO DE PULIDO CONECTOR 2 PC

ESTRUCTURA Simple

LONGITUD DE CABLE 5 mts

DIAMETRO DEL CABLE 3 mm

MATERIAL DE FERULA Zirconio

TIPO DE FIBRA 652D

DURABILIDAD DE CONEXION ≥ 500 Ciclos

HUMEDAD DE TRABAJO ≥ %95

TEMPERATURA DE TRABAJO -40°C ~ +80°C

PERDIDA DE RETORNO ≥ 60 dB

REPETIBILIDAD ≥ 0.1 dB

MFD (1310nm) 9.1 +/- 0.4 um

MFD (1550nm) 10.3 +/- 0.5 um

DIAMETRO DEL REVESTIMIENTO 125 +/- 1.0 um

DIAMETRO DE LA FIBRA OPTICA 245 +/- 10 um

ATENUACION (1310nm) 0.35 dB/km

ATENUACION (1550nm) 0.21 dB/km

RADIO DE CURVATURA ≤ 30 mm

FUERZA DE TRACCION ≥ 30 kg



FIBER-PATCHCORD-S-5M-LC/PC-LC/PC

PATCHCORD SIMPLE MONOMODO 5 METROS LC/PC-LC/PC

CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION



PRESENTACION

