

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

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

CARACTERISTICAS GENERALES

MARCA POWERFIBER

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

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

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 CONECTOR 1 SC TIPO DE PULIDO CONECTOR 1 APC TIPO DE CONECTOR 2 SC TIPO DE PULIDO CONECTOR 2 PC **ESTRUCTURA** Simple MATERIAL DE LA CUBIERTA PVC COLOR DE CUBIERTA Amarillo LONGITUD DE CABLE 5 mts DIAMETRO DEL CABLE 3 mm MATERIAL DE FERULA Zirconio TIPO DE FIBRA 652D

DURABILIDAD DE CONEXION ≥ 1000 Ciclos

HUMEDAD DE TRABAJO ≥ %95

TEMPERATURA DE TRABAJO $-40^{\circ}\text{C} \sim +80^{\circ}\text{C}$ PERDIDA DE INSERCION $\leq 0.25 \text{ dB}$ PERDIDA DE RETORNO $\geq 60 \text{ dB}$

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-SC/PC-SC/PC

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

CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION



PRESENTACION

