

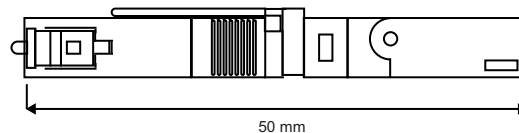
CARACTERISTICAS GENERALES

MARCA	POWERFIBER
MODELO	FIBER-CONECTOR-CLIP-SC/APC
TIPO	CONECTOR MECANICO CLIP MONOMODO SC/APC
ENTORNO DE INSTALACION	Interior
APLICACION	Redes FTTX
DESCRIPCION	Conector de fibra óptica rápido, prepluido de molde único. Reduce el tiempo necesario para la terminación de la fibra.

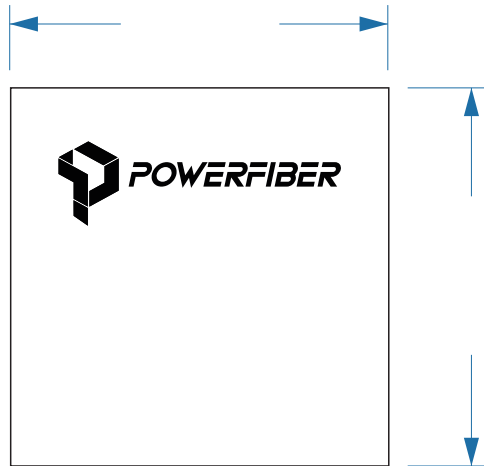
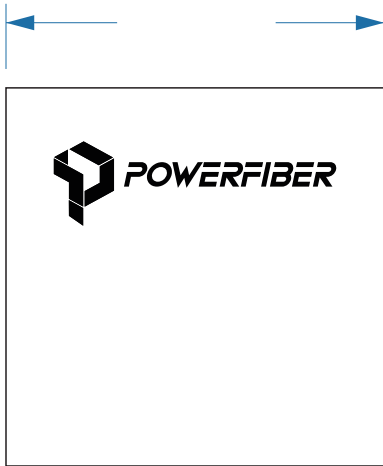
INFORMACION TECNICA

TIPO DE CONDUCTOR	SC
TIPO DE PULIDO	APC
PERDIDA DE INSERCIÓN	≤ 0.3 dB / 0.4 dB
PERDIDA DE RETORNO	≥ 55 dB
RESISTENCIA A LA TRACCION	$F > 50$ N
REPETIBILIDAD	> 500 veces
TIPO DE FIBRA ADECUADO	G652D, G657A, G657B
LONGITUD DE ONDA	1310, 1490, 1550, 1625 nm
TIPO DE CABLE	2.0 x 5.2 Drop Plano
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	$-20^{\circ}\text{C} \sim +75^{\circ}\text{C}$
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	$-40^{\circ}\text{C} \sim +85^{\circ}\text{C}$
REUSABILIDAD	> 10 veces

CARACTERISTICAS DE CONSTRUCCION



PRESENTACION



UNIDADES POR CAJA

PESO BRUTO TOTAL

