



## FU-77TZ

Unidad de fibra transmisiva

\*Los accesorios que se muestran en la imagen son únicamente para fines ilustrativos. Es posible que no estén incluidos con el producto.

## Especificaciones

Modelo	FU-77TZ*1	
Diámetro del eje óptico (Objeto estándar a ser detectado)	ø1.13 mm 0.04"	
Tamaño	M4	
Largo de la unidad	2 m 6.56', Corte libre	
Diámetro de la unidad	ø2.2 ø0.09"	
Forma	Hexagonal	
Radio mínimo de curvatura	R2 mm R0.08", ToughFlex	
Resistencia ambiental	Temperatura ambiente	De -40 a +50 °C -40 a 122 °F
Peso	Aprox. 25 g	

\*1 Para obtener más información sobre la distancia de detección, consulte el catálogo del amplificador de fibra.

## Dimensiones

\* Si el texto es difícil de leer, revise el CAD o el manual.

### FU-77TZ

Set of 2

