

FU-61

Unidad de fibra reflectiva



ESPECIFICACIONES

Modelo	FU-61 ^{*1}	
Tamaño	M6	
Arreglo de detección	paralelo	
Largo de la unidad	2 m78.74" corte libre	
Diámetro de la unidad	ø2.2x2	
Forma	recto	
Radio mínimo de curvatura	R25 mm0.984"	
Objeto mínimo detectable	ø0.005 mm0.0002" hilo de oro ^{*2}	
Resistencia ambiental	Temperatura ambiente	De -40 a +70 °C -40 a 158 °F
Peso	Aprox. 21 g	
^{*1} Para obtener más información sobre la distancia de detección, consulte el catálogo del amplificador de fibra. ^{*2} El objeto mínimo detectable es el valor cuando la distancia de detección y la sensibilidad han sido establecidos a su estado óptimo.		

Dimensiones

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

FU-61

