



\* La imagen puede diferir

## FD-420-05

Tipo : Estándar (tipo tornillo)  
Distancia de detección : 40mm  
Objetivo de detección mínimo : Ø0.03mm  
Radio de curvatura permisible : R15  
Longitud del cable : 2m  
Adaptador : Adaptador  
Temperatura del entorno ambiental : De -40 a 70°C



## Hoja de datos

Tipo	Estándar (tipo tornillo)
Distancia de detección	40mm
Objetivo de detección mínimo	Ø0.03mm
Radio de curvatura permisible	R15
Longitud del cable	2m
Corte libre	Corte libre
Adaptador	Adaptador
Temperatura del entorno ambiental	De -40 a 70°C
Tipo de detección	Difuso reflectivo

※La distancia de detección es un estándar para el LED rojo de la Serie BF4 y el 10% del LED rojo se aplica cuando se trata de un LED verde. Se aplica al 40% de la distancia de detección para BF3RX  
※Min. el objetivo de detección es un material opaco de valor medido en un estado de salida preciso y la distancia de detección es diferente con la distancia de detección nominal.  
※La distancia de detección del tipo de corte libre puede acortarse aproximadamente un máx. 20% de lo normal según el estado del cable. [(FC-3) se debe usar para cortar el cable de fibra.]  
※El tipo de vidrio es para BF5, BF4 Series.