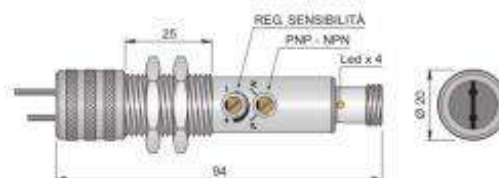


Código: FT1000555 - Descripción: FT18SM-CFR H



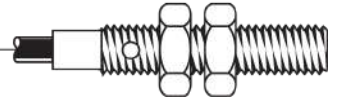
Dimensiones en mm

CARACTERISTICAS TECNICAS:

Alimentación:	Corriente directa
Tensión de funcionamiento:	10 ÷ 30 Vdc
Distancia de conmutación (mm):	0 ÷ 60 (ajustable)
Tipo de salida:	DC PNP/NPN
Función:	NO+NC
Tipo de detección:	Reflexión directa o Barrera (dependiendo del tipo de fibra)
Tipo de luz emitida:	Rojo
Retardo a la disponibilidad:	< = 100 mSec
Frecuencia de conmutación:	400 Hz
Corriente de salida máxima:	200 mA
Absorción:	< = 50 mA @ 24 Vdc
Caída de tensión:	< = 1.8V
Protección contra cortocircuito:	Presente
Interferencia de la luz externa:	> 10000 Lux
Led:	Amarillo = estado
Límites de temperatura:	-20 ÷ +50 °C
Grado de protección:	IP 67
Material de la carcasa:	Latón niquelado
Características mecánicas:	M18x1
Tipo de conexión:	Conector H
Peso:	75 g



MORE THAN SENSORS



Código: FT1000555 - Descripción: FT18SM-CFR H