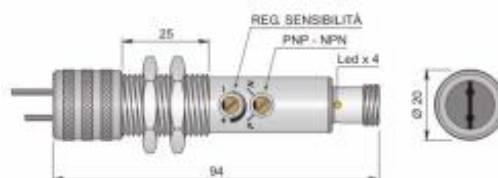




Codice: FT1000555 - Descrizione: FT18SM-CFR H



Dimensioni in mm

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Alimentazione:	Corrente continua
Tensione di funzionamento:	10 ÷ 30 Vdc
Distanza di intervento (mm):	0 ÷ 60 (regolabile)
Tipo di uscita:	DC PNP/NPN
Funzione:	NO+NC
Tipo di rilevamento:	Riflessione diretta o Sbarramento (in funzione del tipo di fibra)
Tipo di luce emessa:	Rosso
Ritardo alla disponibilità:	< = 100 mSec
Frequenza max. di lavoro:	400 Hz
Corrente max. di uscita:	200 mA
Assorbimento:	< = 50 mA @ 24 Vdc
Caduta di tensione:	< = 1.8V
Protezione al corto circuito:	Presente
Interferenza luce esterna:	> 10000 Lux
Led visualizzatore:	Giallo = stato
Limiti di temperatura:	-20 ÷ +50 °C
Grado di protezione:	IP 67
Materiale custodia:	Ottone nichelato
Caratteristiche meccaniche:	M18x1
Tipo di connessione:	Connettore H
Peso:	75 g



MORE THAN SENSORS



Codice: FT1000555 - Descrizione: FT18SM-CFR H