

**SENSOR CAPACITIVO DIAMETRO 18mm LARGO 90mm Sn = 2-15mm 20-250Vac NC 25Hz PLASTICO CONECTOR M12**

Tipo	Capacitivo
Tamaño del Envoltente	Diam. 18 mm
Largo	90 mm
Montaje	No enrasado
Alcance Nominal	2-15 mm
Alcance Asegurado	2-15 mm
Material Envoltente	<b>PBT</b>
Alimentación Eléctrica	20-250 Vac
Tecnología	A.C.
Función de Salida	Normalmente cerrado (N.C.)
Indicador LED de Alimentación	No
Indicador LED de Operación	Led amarillo

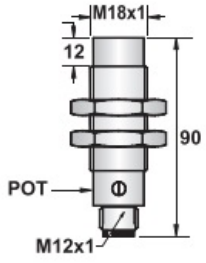
**Características Eléctricas**

Corriente sin carga	< 10 mA
Corriente Máxima	200 mA
Corriente de Sobrecarga	220 mA
Caída de Voltaje	< 1.5V
Frecuencia de Conmutación	25 Hz
Tiempo de Respuesta	1.5 ms
Protección inversión de polaridad	No
Protección Corto Circuito	Si

**Características Mecánicas**

Temperatura de operación	- 25 °C a + 70 °C
Material cara activa	PBT
Grado de protección	IP67
Conexión	Conector M12
Sección transversal	-
Número de hilos (polos)	4
Peso	20 gr

## Dimensiones



## Esquema

