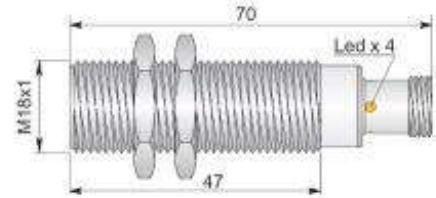


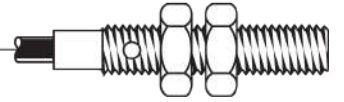
Código: SIM000043 - Descripción: SMF18-C5 NPN NO H



Dimensiones en mm

CARACTERISTICAS TECNICAS:

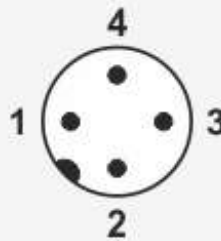
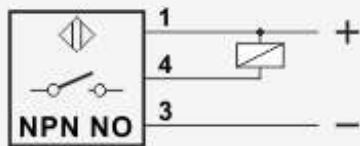
Alimentación:	Corriente directa
Tensión de funcionamiento:	10 ÷ 30 Vdc
Distancia de conmutación (mm):	5
Lógica de salida:	NPN
Función:	NO
Histéresis (%Sn):	< 20%
Frecuencia de conmutación:	50 Hz
Repetibilidad (%Sn):	< = 1
Corriente de salida máxima:	200 mA
Absorción:	< 2 mA @ 24Vdc
Caída de tensión:	< 1.8 V
Protección contra cortocircuito:	Presente
Led:	Presente
Límites de temperatura:	-25 ÷ +70 °C
Grado de protección:	IP68/IP69K
Material de la carcasa:	AISI316L
Características mecánicas:	M18x1
Tipo de conexión:	Conector H
Peso:	52 g



Código: SIM000043 - Descripción: SMF18-C5 NPN NO H

CONEXIONES

CONEXIÓN CON CONECTOR H



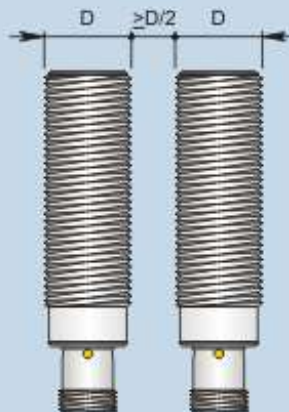
VISTA DEL CONECTOR MACHO

- 1 = Marrón / +
- 3 = Azul / -
- 4 = Negro / salida NO

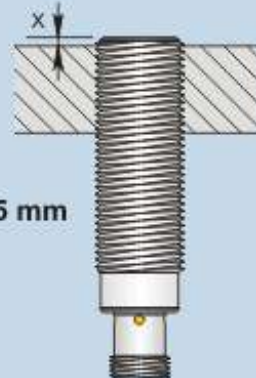
ISTRUCCIONES PARA LA INSTALACIÓN

NORME DA RISPETTARE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

TOTALMENTE SCHERMATI



Montaggio affiancato



$X \geq 1.5 \text{ mm}$

Montaggio a filo