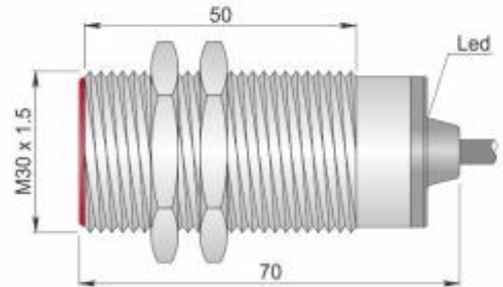
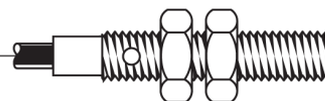


**Codice: I3000051 - Descrizione: SI30-C10 PNP NO**

Dimensioni in mm

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

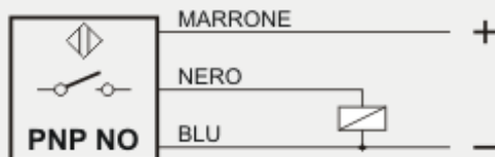
Alimentazione:	Corrente continua
Tensione di funzionamento:	10 ÷ 30 Vdc
Distanza di intervento (mm):	10
Logica di uscita:	PNP
Funzione:	NO
Isteresi (%Sn):	< 10%
Frequenza massima di lavoro:	300 Hz
Ripetibilità (%Sn):	< = 3
Corrente massima di uscita:	200 mA
Assorbimento:	< 15 mA @ 24Vdc
Caduta di tensione:	< 1.8 V
Protezione al corto circuito:	Presente
Led visualizzatore:	Presente
Limiti di temperatura:	-25 ÷ +70 °C
Grado di protezione:	IP 67
Materiale custodia:	Ottone nichelato
Caratteristiche meccaniche:	M30x1.5
Tipo di connessione:	Cavo 2 m
Tipo di cavo:	3x0.35 PVC
Peso:	220 g



Codice: I3000051 - Descrizione: SI30-C10 PNP NO

## SCHEMA DI COLLEGAMENTO

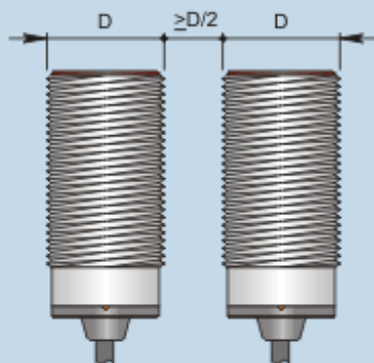
### CAVO 3 FILI - LOGICA PNP NO



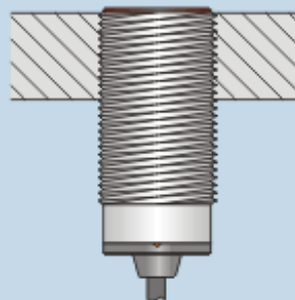
## ISTRUZIONI PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

### NORME DA RISPETTARE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

#### TOTALMENTE SCHERMATI



Montaggio affiancato



Montaggio a filo