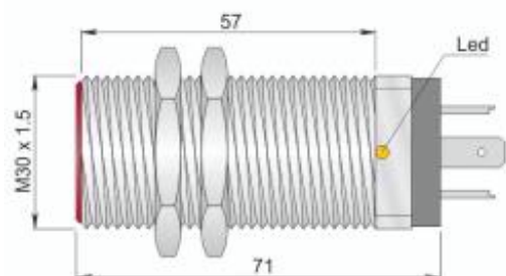




**Codice: I3000054 - Descrizione: SI30-C10 PNP NO K**



Dimensioni in mm

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

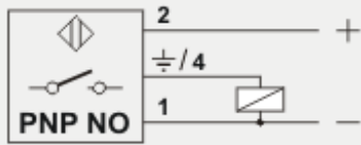
Alimentazione:	Corrente continua
Tensione di funzionamento:	10 ÷ 30 Vdc
Distanza di intervento (mm):	10
Logica di uscita:	PNP
Funzione:	NO
Isteresi (%Sn):	< 10%
Frequenza massima di lavoro:	300 Hz
Ripetibilità (%Sn):	< = 3
Corrente massima di uscita:	200 mA
Assorbimento:	< 15 mA @ 24Vdc
Caduta di tensione:	< 1.8 V
Protezione al corto circuito:	Presente
Led visualizzatore:	Presente
Limiti di temperatura:	-25 ÷ +70 °C
Grado di protezione:	IP 65
Materiale custodia:	Ottone nichelato
Caratteristiche meccaniche:	M30x1.5
Tipo di connessione:	Connettore K
Peso:	210 g



Codice: I30000054 - Descrizione: SI30-C10 PNP NO K

SCHEMA DI COLLEGAMENTO

COLLEGAMENTO CON ATTACCO K



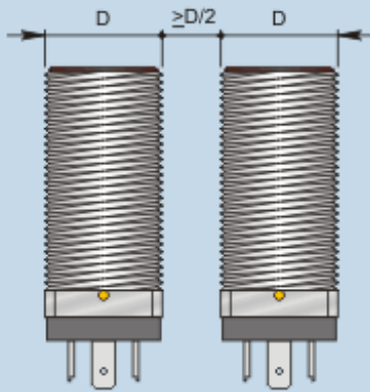
VISTA DEL CONNETTORE MASCHIO

- 1 = Blu / -
- 2 = Marrone / +
- 4 = Nero / uscita NO

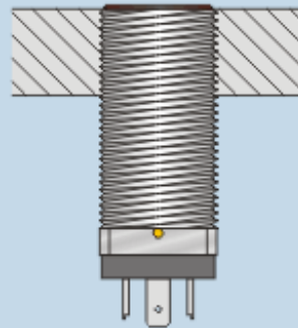
ISTRUZIONI PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

NORME DA RISPETTARE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

TOTALMENTE SCHERMATI



Montaggio affiancato



Montaggio a filo