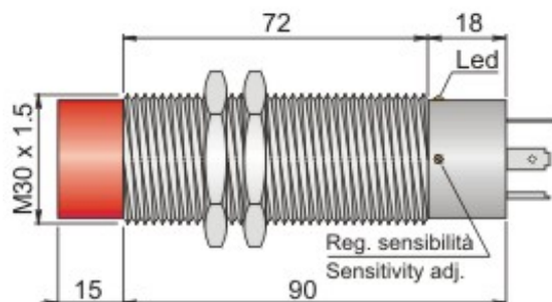




**Codice: CAP000032 - Descrizione: SC30M-CE25 NPN NO+NC K**



Dimensioni in mm

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

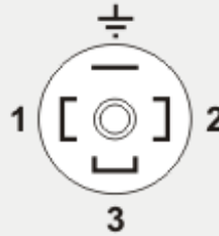
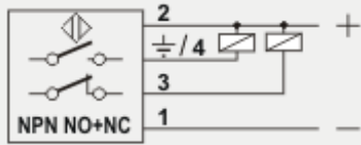
Tensione di funzionamento:	10 ÷ 55 Vdc
Tipo di uscita:	DC NPN
Funzione:	NO+NC
Tipo di intervento:	Istantaneo
Distanza di intervento (mm):	0 ÷ 25 (regolabile)
Isteresi (%Sn):	Funzione della distanza d'intervento
Frequenza max. di lavoro:	10 Hz
Ripetibilità (%Sn):	< 1
Corrente max. di uscita:	300 mA
Assorbimento:	< = 10 mA @ 24Vdc
Caduta di tensione:	< 1.8 V
Protezione al corto circuito:	Presente
Led visualizzatore:	Presente
Schermatura:	Parziale
Caratteristiche meccaniche:	M30x1.5
Materiale custodia:	Ottone nichelato
Tipo di connessione:	Connettore K
Limiti di temperatura:	-20 ÷ +70 °C
Grado di protezione:	IP 65
Peso:	240 g



Codice: CAP000032 - Descrizione: SC30M-CE25 NPN NO+NC K

**SCHEMA DI COLLEGAMENTO**

**COLLEGAMENTO CON ATTACCO K**



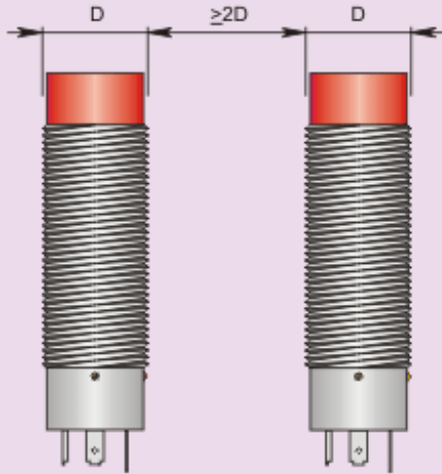
VISTA DEL CONNETTORE MASCHIO

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

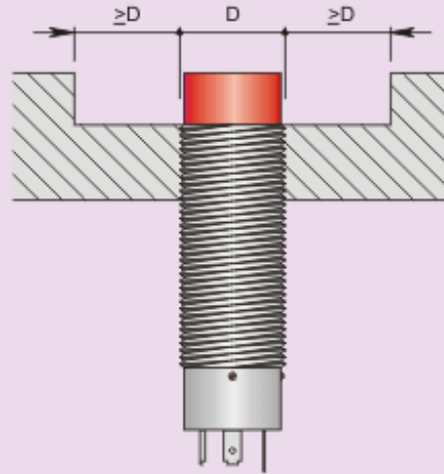
**ISTRUZIONI PER UNA CORETTA INSTALLAZIONE**

**NORME DA RISPETTARE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE**

**PARZIALMENTE SCHERMATI**



Montaggio affiancato



Montaggio sporgente