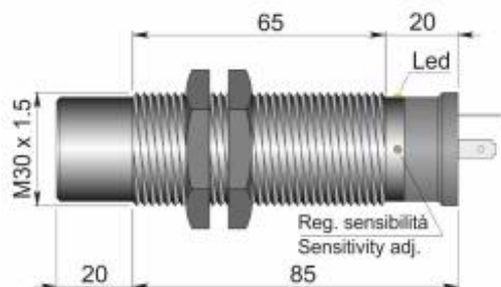


**Codice: CAP000025 - Descrizione: SC30P-AE25 NO/NC K**

Dimensioni in mm

CARATTERISTICHE TECNICHE:

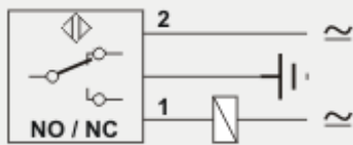
Tensione di funzionamento:	20 ÷ 250 Vac/dc
Tipo di uscita:	AC/DC
Funzione:	NO/NC programmabile
Tipo di intervento:	Istantaneo
Distanza di intervento (mm):	0 ÷ 25 (regolabile)
Isteresi (%Sn):	< = 20
Frequenza max. di lavoro:	10 Hz
Ripetibilità (%Sn):	< 10
Corrente max. di uscita:	500 mA
Corrente min. di uscita:	10 mA (corrente minima di rilascio)
Corrente max. di spunto per 20msec:	1.5 A
Corrente residua:	< = 2 mA
Caduta di tensione:	< 6 V
Led visualizzatore:	Giallo
Schermatura:	Parziale
Caratteristiche meccaniche:	M30x1.5
Materiale custodia:	Plastica
Tipo di connessione:	Connettore K
Limiti di temperatura:	-20 ÷ +70 °C
Grado di protezione:	IP 65
Peso:	260 g



Codice: CAP000025 - Descrizione: SC30P-AE25 NO/NC K

SCHEMA DI COLLEGAMENTO

COLLEGAMENTO CON ATTACCO K



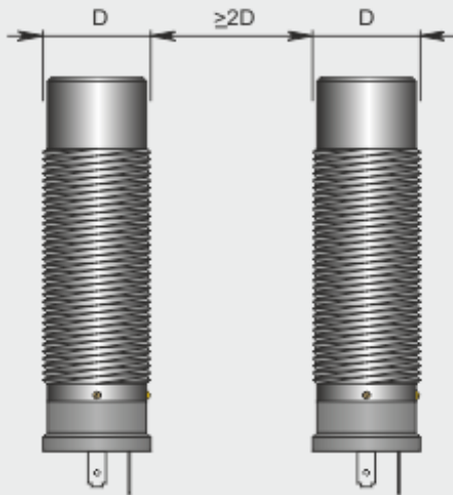
VISTA DEL CONNETTORE MASCHIO

1 / 2 = NO - NC Programmabile

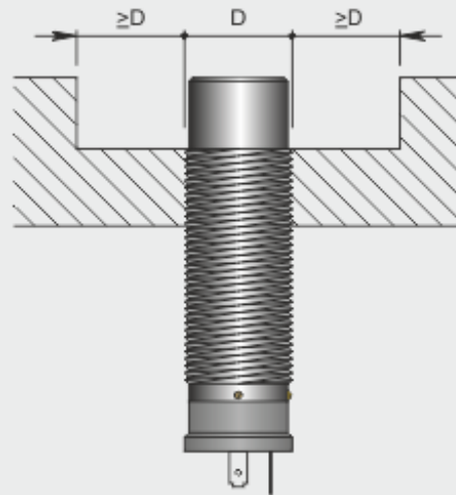
ISTRUZIONI PER UNA CORETTA INSTALLAZIONE

NORME DA RISPETTARE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

PARZIALMENTE SCHERMATI



Montaggio affiancato



Montaggio sporgente