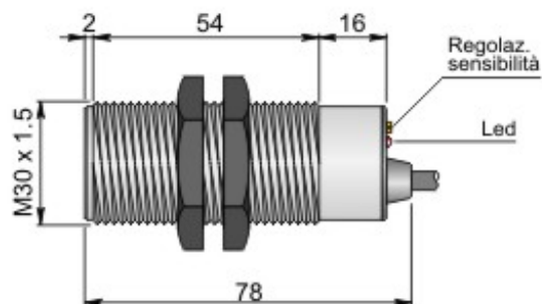




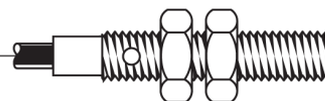
**Codice: C30000032 - Descrizione: SC30SP-C20 NPN NO+NC LC5**



Dimensioni in mm

**CARATTERISTICHE TECNICHE:**

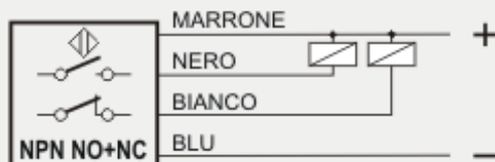
Tensione di funzionamento:	10 ÷ 55 Vdc
Tipo di uscita:	DC NPN
Funzione:	NO+NC
Tipo di intervento:	Istantaneo
Distanza di intervento (mm):	0 ÷ 20 (regolabile)
Isteresi (%Sn):	Funzione della distanza d'intervento
Frequenza max. di lavoro:	10 Hz
Ripetibilità (%Sn):	< 1
Corrente max. di uscita:	300 mA
Assorbimento:	< = 10 mA @ 24Vdc
Caduta di tensione:	< 1.8 V
Protezione al corto circuito:	Presente
Led visualizzatore:	Presente
Schermatura:	Totale
Caratteristiche meccaniche:	M30x1.5
Materiale custodia:	Plastica
Tipo di connessione:	Cavo 5 m
Tipo di cavo:	4x0.25 PVC
Limiti di temperatura:	-20 ÷ +70 °C
Grado di protezione:	IP 67
Peso:	350 g



Codice: C30000032 - Descrizione: SC30SP-C20 NPN NO+NC LC5

### SCHEMA DI COLLEGAMENTO

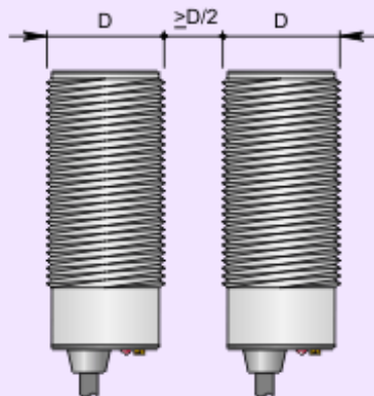
#### CAVO 4 FILI - LOGICA NPN NO+NC



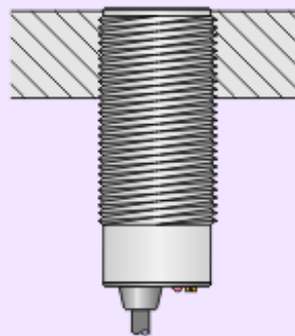
### ISTRUZIONI PER UNA CORETTA INSTALLAZIONE

#### NORME DA RISPETTARE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

#### TOTALMENTE SCHERMATI



Montaggio affiancato



Montaggio a filo