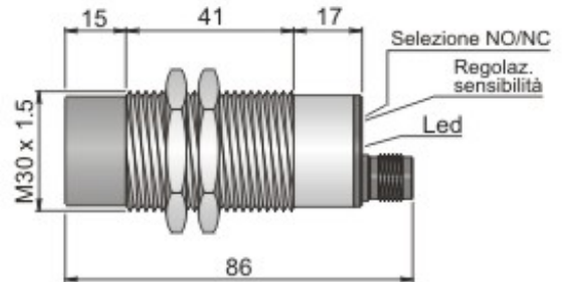




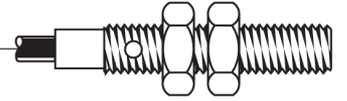
Codice: C3000148 - Descrizione: SC30SM-AE25 NO/NC H



Dimensioni in mm

CARATTERISTICHE TECNICHE:

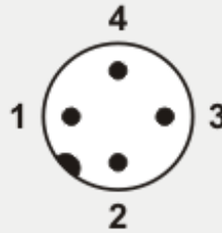
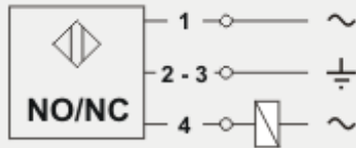
Tensione di funzionamento:	20 ÷ 250 Vac
Tipo di uscita:	AC
Funzione:	NO/NC programmabile
Tipo di intervento:	Istantaneo
Distanza di intervento (mm):	0 ÷ 25 (regolabile)
Isteresi (%Sn):	< = 20
Frequenza max. di lavoro:	10 Hz
Ripetibilità (%Sn):	< 10
Corrente max. di uscita:	500 mA
Corrente min. di uscita:	10 mA (corrente minima di rilascio)
Corrente max. di spunto per 20msec:	1.5 A
Corrente residua:	< = 1 mA
Caduta di tensione:	< 6 V
Led visualizzatore:	Giallo
Schermatura:	Parziale
Caratteristiche meccaniche:	M30x1.5
Materiale custodia:	Ottone nichelato
Tipo di connessione:	Connettore H
Limiti di temperatura:	-20 ÷ +70 °C
Grado di protezione:	IP 67
Peso:	260 g



Codice: C3000148 - Descrizione: SC30SM-AE25 NO/NC H

SCHEMA DI COLLEGAMENTO

COLLEGAMENTO CON ATTACCO H



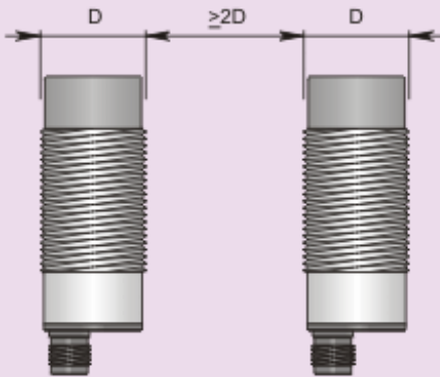
VISTA DEL CONNETTORE MASCHIO

1 = ~
2 - 3 = ⊥
4 = ~

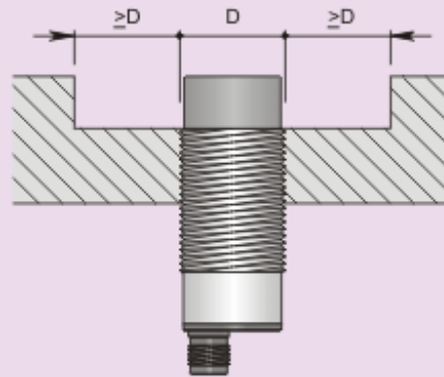
ISTRUZIONI PER UNA CORETTA INSTALLAZIONE

NORME DA RISPETTARE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

PARZIALMENTE SCHERMATI



Montaggio affiancato



Montaggio sporgente

VISTA POSTERIORE

Regolazione sensibilità

Selezione NO/NC

Led uscita

Cavo / Connettore H

