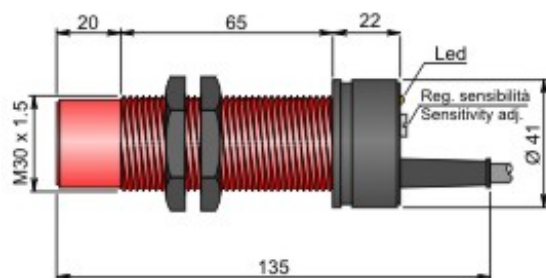




Codice: C30000001 - Descrizione: SC30P-RE25 T1'



Dimensioni in mm

CARATTERISTICHE TECNICHE:

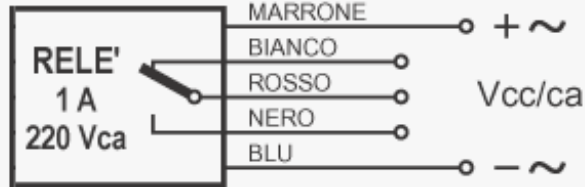
Tensione di funzionamento:	12 ÷ 240 Vac/dc
Tipo di uscita:	AC/DC
Funzione:	Relè
Tipo di intervento:	Temporizzato
Gamma temporizzazioni (min):	0 ÷ 1
Distanza di intervento (mm):	0 ÷ 25 (regolabile)
Isteresi (%Sn):	Funzione della distanza d'intervento
Frequenza max. di lavoro:	Funzione del ritardo
Ripetibilità (%Sn):	< 1
Corrente max. di uscita:	1 A @ 220 Vac
Assorbimento:	< 20 mA @ relè eccitato
Led visualizzatore:	Presente
Schermatura:	Parziale
Caratteristiche meccaniche:	M30x1.5
Materiale custodia:	Plastica nera
Tipo di connessione:	Cavo 2 m
Tipo di cavo:	5x0.35 PVC
Limiti di temperatura:	-20 ÷ +70 °C
Grado di protezione:	IP 65
Peso:	270 g



Codice: C30000001 - Descrizione: SC30P-RE25 T1'

SCHEMA DI COLLEGAMENTO

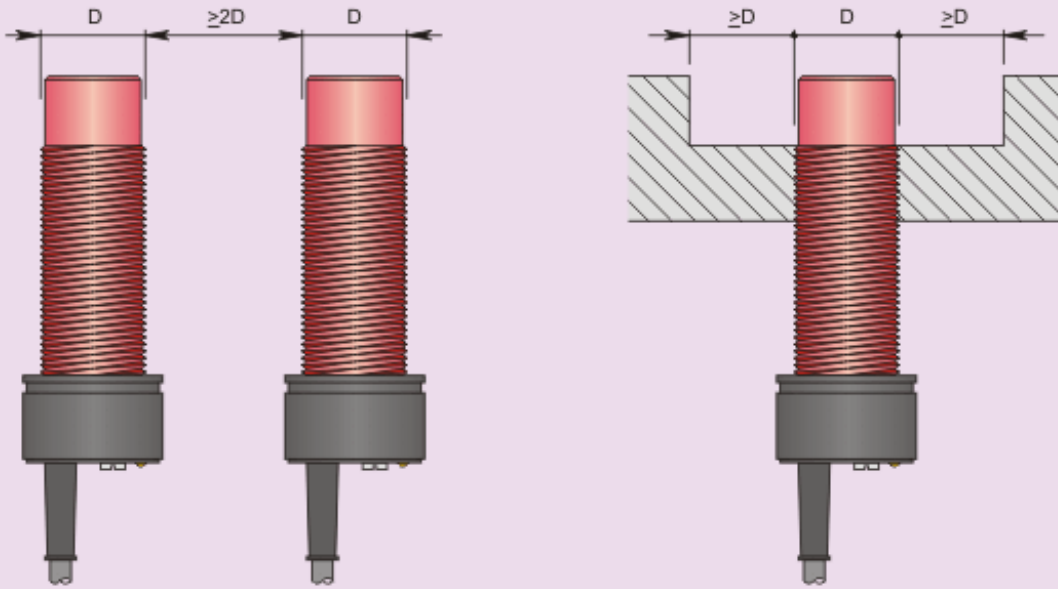
CAVO 5 FILI



ISTRUZIONI PER UNA CORETTA INSTALLAZIONE

NORME DA RISPETTARE PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE

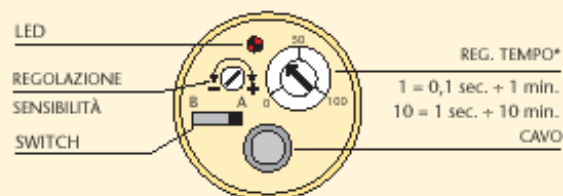
PARZIALMENTE SCHERMATI



Montaggio affiancato

Montaggio sporgente

VISTA POSTERIORE



* Identificare il N° 100 della scala del trimmer di regolazione tempo con il fondo scala della gamma di temporizzazione (1 min. oppure 10 min.).

TABELLA FUNZIONI PROGRAMMABILI

FUNZIONE	POS. SWITCH	USCITA RELÈ COLORE FILI
TE NO	B	Rosso / Nero
TE NC	A	Rosso / Nero
TD NO	A	Rosso / Bianco
TD NC	B	Rosso / Bianco