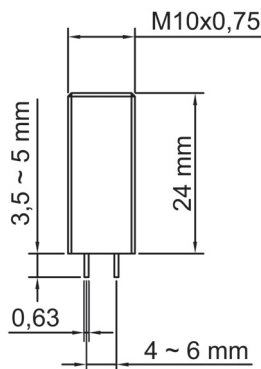


# Sensore Magnetico Cilindrico Filettato M10 x 0,75 Cylindrical Threaded Magnetic Sensor M10 x 0,75

Corpo sensore in nylon vetro autoestinguente nero  
Uninflammable nylon glass black housing sensor

serie  
series

D10T



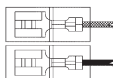
## ESEMPI DI DISTANZE DI LAVORO RISPETTO AD ALCUNI MAGNETI O UNITÀ MAGNETICHE EXAMPLE OF WORKING DISTANCES BETWEEN SENSORS AND SOME MAGNETIC UNITS OR PERMANENT MAGNETS

Codice Unità Magn. Magnetic Unit Code	Page	M360FPGA Pag. 114		M610FCGB Pag. 121		M610NCGB Pag. 121		M630NAAA Pag. 124		MF Ø10 x 6 Pag. 128		MN Ø10 x 6 Pag. 130		MF Ø18 x 3 Pag. 128		MF Ø18 x 5 Pag. 128		MNA Ø16 Pag. 131	
		Act. mm	Hys. mm	Act. mm	Hys. mm	Act. mm	Hys. mm	Act. mm	Hys. mm	Act. mm	Hys. mm	Act. mm	Hys. mm	Act. mm	Hys. mm	Act. mm	Hys. mm	Act. mm	Hys. mm
1B		25	7	11	4	22	7	12	4	8	3	8	4	11	4	17	5	24	5

### CARATTERISTICHE SPECIALI SPECIAL FEATURES

**O** = STANDARD (COME DISEGNO)  
STANDARD (LIKE DRAW)

**F** = FASTON FEMMINA 6,3 CON COPRIFASTON  
RECEPTABLES FASTON 6,3 WITH INSULATED SUPPORT



### CARATTERISTICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

Vita meccanica / Mechanical life	100.000.000
Frequenza di manovra / Operating frequency	250 imp./sec.
Precisione alla ripetibilità / Repeatability precision	0,1 mm
Resistenza agli urti / Impact resistance	30 g / 11 ms
Resistenza alle vibrazioni / Vibration resistance	0,35 mm 10-55 Hz
Temperatura di esercizio / Working temperature	-30°C +90°C



Corpo sensore in nylon vetro autoestinguente nero  
Unflammable nylon glass black housing sensor

Sensore Magnetico Cilindrico Filettato M10 x 0,75  
Cylindrical Threaded Magnetic Sensor M10 x 0,75



serie  
series

D10T

SCHEMA DI COLLEGAMENTO CONNECTION SCHEME	CONTATTO / CONTACT					CAVO / CABLE			
	Contatto Contact	Tensione Voltage		Potenza Power W	Corrente Current A	Cavo Cable	Diametro Diameter mm	Conduttori Conductors mm²	Caratteristiche speciali Special Features
		Vdc	Vac						
<b>NO</b>  marr. / brown blu / blue	<b>1B</b>	200	250	50	1	<b>DA</b>	5	0,5	BIPOLARE NERO BLACK BIPOLAR

ESEMPIO DI SIGLA DI ORDINAZIONE PER SENSORE CON CAVO  
EXAMPLE FOR A SINGLE ORDER WITH CABLE

D10T 1B 00 00 25SD

SERIE  
SERIES  
TIPO CONTATTO  
CONTACT TYPE  
TIPO CAVO  
CABLE TYPE  
CARATTERISTICHE SPECIALI  
SPECIAL FEATURES  
LUNGHEZZA CORPO in mm.  
HOUSING LENGTH in mm.

CE

