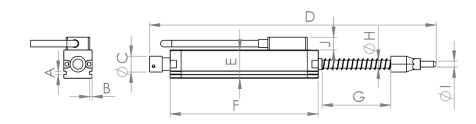


PY TRASDUTTORE RETTILINEO DI POSIZIONE CON TASTATORE A SFERA

DIMENSIONI



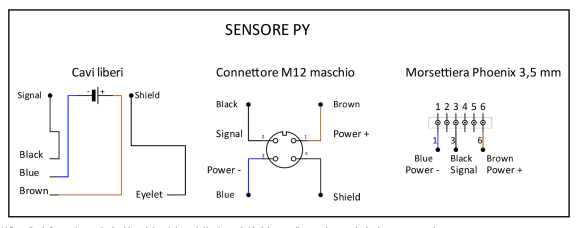


LETTERA DI RIFERIMENTO	VALORE QUOTA (mm)		
Α	2		
В	1.5		
ØC	10		
D	180		
E	18		
F	95		
G	55		
ØH	5		
ØI	3.8		
J	8		

CARATTERISTICHE TECNICHE

SERIES DEFINED BY ACTIVE ELECTRICAL TRAVEL		10	25	50	75	100		
Total Electrical Travel	mm	11	26	51	76	101		
Active Electrical Travel	mm	10	25	50	75	100		
Resistance	kΩ	1	1	5	5	5		
Mechanical Travel	mm	15	30	55	80	105		
Resolution		infinite						
Recommended Cursor Current	μA	<1						
Temperature Range	°C	-30 °C + 100 °C						
Indipendent Linearity	±%	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1		

CONNESSIONI ELETTRICHE



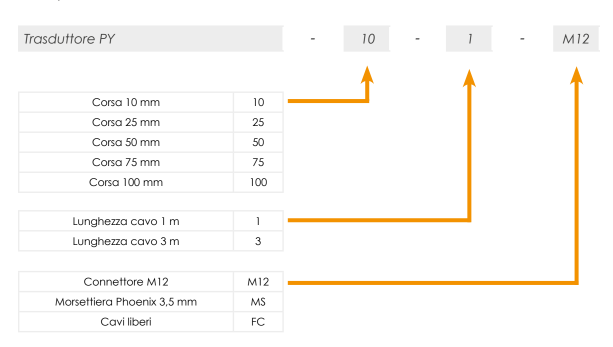
Al fine di migliorare le prestazioni tecniche del prodotto, la società si riserva di apportare variazioni senza preavviso. In order to improve the technical performances of the product, the company reserves the right to make any change without notice.



TRASDUTTORE RETTILINEO DI POSIZIONE CON TASTATORE A SFERA

CODIFICA PER ORDINE:

Esempio: Trasduttore PY -10-1-M12



Al fine di migliorare le prestazioni tecniche del prodotto, la società si riserva di apportare variazioni senza preavviso. In order to improve the technical performances of the product, the company reserves the right to make any change without notice.