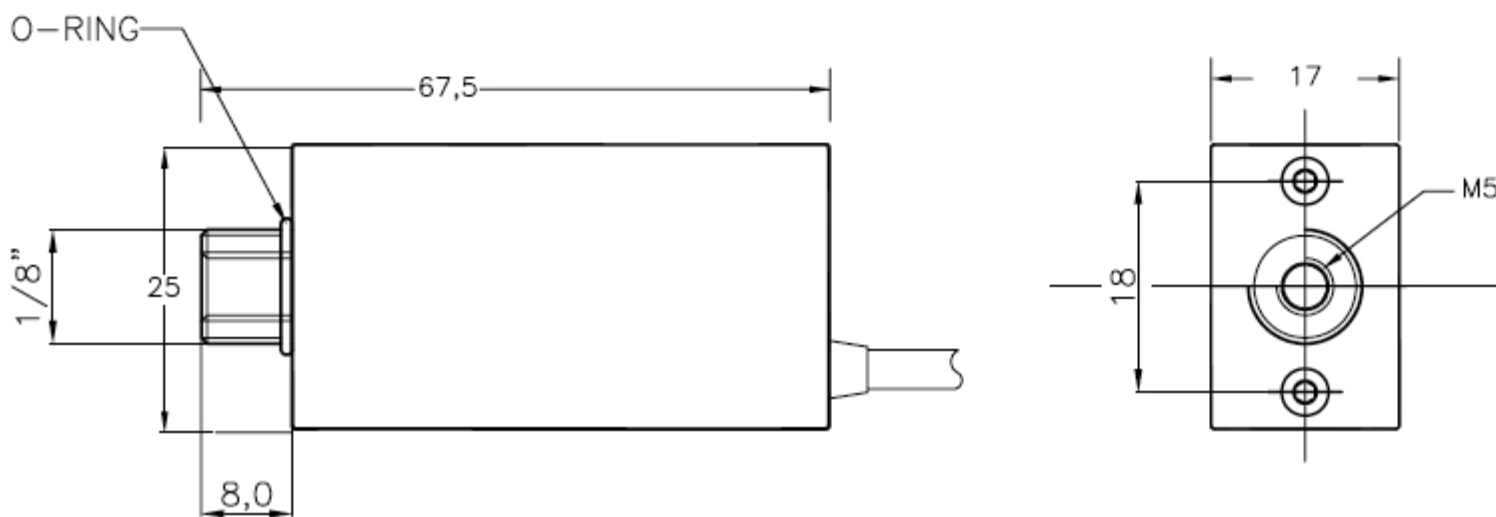
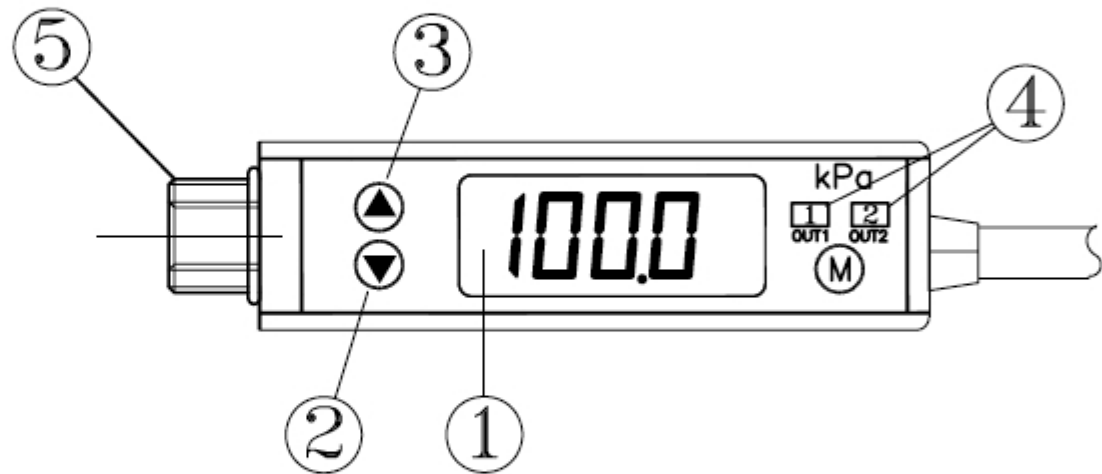


VACUOSTATO

INDUTTIVO/ELETTRONICO

TAB. A 18/2009

- 1 - Display: led 3 1/2 rossi.
- 2 - Freccia su
- 3 - Freccia giù
- 4 - Led contatti 1 - 2
- 5 - Attacco vuoto



La società si riserva di modificare il contenuto della presente senza preavviso.

TIPO:	AAVI-V17-PG
	PNP
Campo di misura	kPa +0,0 ... -101,3
Differenziale	1 digit fisso
Pressione max rottura	bar 5
Tensione di lavoro	V. 12V-24DC ±10%
Corrente max	mA. Max 55
Controllo in uscita	PNP max corrente 80 mA
Due soglie indipendenti 1-2	Max carico 80mA - max tensione 30VDC
Uscita analogica	1-5V ≤ ±2,5% F.S.
Tempo di risposta	ms <25
Temperatura funzionamento	°C 0...+50
Fluidi controllati	aria (gas non corrosivi)
Grado di protezione	IP 40
Precisione	FS ±0,2
Ripetibilità	FS ±0,2 (±1 digit)
Materiale	AL - NAILON
Peso	g. 75
Cavi	Mt. 2

CODICE:	AAVI-V17-PG
Funzioni:	