
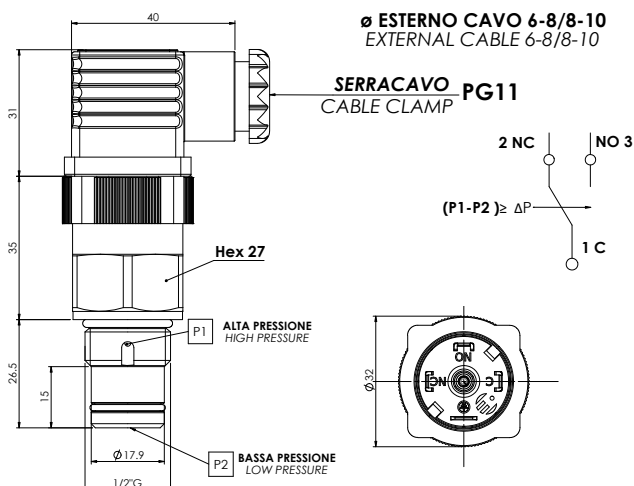


# 81 INDICATORE ELETTRICO DI PRESSIONE DIFFERENZIALE CON CONTATTI SPDT ELECTRICAL DIFFERENTIAL PRESSURE INDICATOR WITH SPDT CONTACTS

 A richiesta disponibile la versione certificata ATEX / IECEx  
Version ATEX / IECEx available on request

 A richiesta disponibile la versione certificata UL 508 FILE N° E478896 C22.2.NO.14-13  
Version UL 508 FILE N° E478896 C22.2.NO.14-13 available on request



A RICHIESTA ESECUZIONE CON FUNZIONAMENTO OPPOSTO  
REVERSE OPERATION ON REQUEST

$\Delta$ Pressione $\Delta$ Pressure	Tolleranza Tolerance
1,3 Bar	+/- 15%
2 Bar	+/- 10%
2,5 Bar	+/- 10%
3 Bar	+/- 10%
3,5 Bar	+/- 10%
5 Bar	+/- 10%
8 Bar	+/- 10%

Sono disponibili a richiesta valori diversi della pressione differenziale  
Other differential pressure values are also available on request.

Fluido di lavoro Medium	<b>Olio - Aria</b> Oil - Air	
Corpo Case	<b>Ottone</b> Brass	
Contatti elettrici Electric contacts	<b>Argento</b> Silver	
Max temperatura del fluido Max fluid temperature	<b>100°C - Versione UL 85°C</b> 100°C - UL version 85°C	
Condizione elettrica Electrical condition	<b>SPDT (contatti in scambio)</b> SPDT (exchange contact)	
Caratteristiche elettriche Electrical characteristics	5 (4) A / 14 Vdc	<b>Versione UL</b> UL Version
	4 (3) A / 30 Vdc 5 (3) A / 125 Vac 3 (2) A / 250 Vac	
Tipo di azionamento Action type	<b>1B</b>	

Max pressione di lavoro P1=P2 Max Working pressure P1=P2	<b>450 bar</b> in funzione della filettatura in funzione della filettatura	<b>350 bar</b>
Filettatura Thread	<b>1/2" Gas standard (altre a richiesta)</b> 1/2" Gas standard (others on request)	
Vita meccanica Mechanical working life	<b>2x10<sup>5</sup> operazioni (0-10 bar)</b> 2x10 <sup>5</sup> operations (0-10bar)	
Coppia di serraggio Tightening torque	<b>50-70 Nm</b>	
Grado di protezione Protection degree	<b>IP65</b> con connettore a norme UNI EN 175301-803 (DIN43650) with connector according to UNI EN 175301-803 (DIN43650)	
Peso Weight	<b>~ 160 g</b>	