



Dati tecnici

Ordine N.

PNP	930 010 P	930 100 P	930 200 P
NPN	930 010 N	930 100 N	930 200 N
Campo di pressione	0 -10 bar *	0 - 100 bar **	0 - 250 bar**
Pressione di scoppio	20 bar	300 bar	400 bar
Uscita	2 uscite di commutazione programmabili		
Precisione	1% ± 1 Digits		
Temperatura ambiente	Da 0°C a + 70°C		
Collegamento	G 1/4" femmina		
Posizione di montaggio	qualsiasi		
Mezzi	aria, emulsione d'olio, acqua, altri su richiesta		
Alloggiamento	* Plastica PA6 Acciaio inox VA 1.4305		
Sensore di pressione	Cella di misura in ceramica		
Collegamento Elettrico	Connettore M12x1		

Grado di Protezione	IP54
Tensione nominale	24 VDC
Tensione di esercizio	da 18 a 32 VDC
Consumo di energia	≤ 100 mA (uscite scarico)
Cicli di commutazione	10^6
Peso approssimativo	* 75 g ** 170 g

Dati tecnici soggetti a modifiche senza preavviso