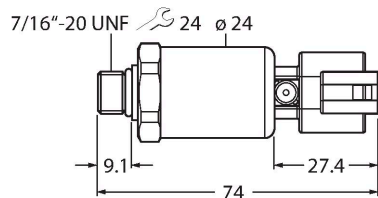


PT4000PSIG-2105-U3-DT043P/R

Emitător de presiune – Cu ieșire în tensiune (3-fire)



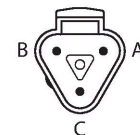
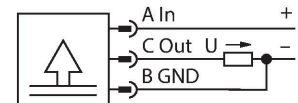
Caracteristici

- Pentru aplicații hidraulice mobile
- Celulă de măsură din metal, complet sudată
- Fără garnitură
- Cu orificiu de presiune
- Design compact și robust
- Proprietăți EMC excelente
- Acuratețe excelentă și stabilitate pe termen lung
- Kfz-Norm ISO 16750
- Domeniu de presiune 500...4000 psi rel.
- 7...36 Vcc
- Ieșire analogică 0,25...6,25 V
- Conectare la proces 7/16" UNF (SAE) filet exterior
- Dispozitiv inserabil, Deutsch DT04-3P

Caracteristici tehnice

Tip	PT4000PSIG-2105-U3-DT043P/R
Nr. ID	100047583
Tip presiune	Presiune relativă
Domeniu de presiune	34.47...275.79 bar
	500...4000 psi
	3.45...27.58 MPa
Suprapresiune admisibilă	≤ 1200 bar
Pulsuri de presiune	≥ 2400 bar
Timp de răspuns	< 2 ms, typ. 1 ms
Stabilitate pe termen lung	0.3 % FS, conform IEC EN 61298-2
Alimentare	
Tensiune de alimentare U_B	7...36 Vcc
Consum de curent	≤ 7 mA
Protecție la scurtcircuit/alimentare inversă	Da / Da
Clasă de protecție	IP69K
Clasă de protecție	III
Tensiune de izolație	500 Vcc
Ieșiri	
Ieșire 1	Ieșire analogică
Funcție de ieșire	Ieșire analogică în tensiune
Ieșire analogică	
Ieșire în tensiune	0.25...6.25 V
Sarcină	≤ 100 nF / >10 kΩ
Precizie LHR	±0.5 % FS (sub interferențe electromagnetice max. ±1.5 % FS)

Diagramă de conexiuni



Principiu de funcționare

Senzorii de presiune din seria PT...-2100 sunt proiectați special pentru aplicații hidraulice mobile solicitante. Aceștia funcționează cu o celulă de măsură metalică complet sudată în diverse game de presiune 0...600 bar cu conectare pe 2- sau 3-fire. În funcție de varianta de senzor, semnalul procesat este disponibil ca semnal analogic de ieșire (4...20 mA, 0...10 V, 0...5 V, proporțional). O gamă largă de conectări la proces și conexiuni electrice oferă un mare grad de flexibilitate într-o gamă largă de aplicații.

Caracteristici tehnice

Varia#ie cu temperatura	
Temperatura mediului măsurat	-40...+125 °C
Coeficient de temperatură	± 0.2 % din capătul de scală/10 K
Condi#ii de mediu	
Temperatura mediului	-40...+100 °C
Temperatura de depozitare	-50...+100 °C
Rezisten#ă la vibra#ii	Test VI (12 g, sinusoidal 18 g vibra#ie aleatorie)
Rezisten#ă la șoc	50 g, 11 ms, curbă semisinusoidală, 1000x/axă, conform ISO 16750-3
EMV	<p>Imunitate la interferen#e/Emisie interferen#e</p> <p>EN 61326-2-3 - Traductor de presiune</p> <p>ISO 13766 - Utilaj pentru terasamente</p> <p>DIN EN 13309 - Utilaje de construc#ii</p> <p>DIN ISO 14982 - Silvicultură și agricultură</p> <p>CISPR11</p> <p>Directiva Imunitate EMC pentru Autovehicule</p> <p>ISO 11452-2, HF (câmp), 100 V/m (200... 2000 MHz)</p> <p>ISO 11452-4, HF (BCI), 100 mA (20... 400 MHz)</p> <p>ISO 10605, ESD, ±15 kV contact, ±15 kV aer</p> <p>ISO 7637-2 3), impulsuri 1, 2a, 2b, 3a, 3b (nivel test 4)</p> <p>ISO 16750-2, protec#ie la supratensiune, 155 V (1 Ω, 300 ms)</p> <p>Directiva ECE R10 pentru Autovehicule</p> <p>Directiva 2004/104/EC pentru Autovehicule</p>
Caracteristici Mecanice	
Materialul carcasei	O#el inoxidabil/Plastic, 1.4404 (AISI 316L)/poliarilamidă 50% GF UL 94 V-0
Materialul conexiunii la proces	O#el inoxidabil 1.4404 (AISI 316L)
Materialul traductorului de presiune	O#el inoxidabil 1.4404 (AISI 316L)
Conectare la proces	7/16"-20 UNF filet exterior
Dimensiunea cheii mecanice / piuli#a de conectare	24
Conexiune electrică	Conectori, Deutsch DT04-3P
Cuplul maxim de strângere a piuli#ei carcasei	10 Nm
Condi#ii de referin#ă conform IEC 61298-1	
Temperatură	15...+25 °C
Presiune atmosferică	860...1060 hPa abs.
Umiditate	45 % rel.
Tensiune auxiliară	24 Vcc

Caracteristici tehnice

Teste/Certificări

MTTF 1238 ani conform SN 29500 (Ed. 99) 40 °C

Accesorii incluse Inel de etanșare FKM special (1 buc)

Accesorii

Desen cu dimensiuni	Tip	Nr. ID	
	DT06-3S-A-2/TXL	100000367	Cablu de conectare conector valvă, conector mamă Deutsch DT06, 3-pini; lungime cablu: 2 m, material manta: TPE-U (PUR), negru, carcasă: Deutsch DT06/negru
	DT06-3S-A-20/TXL	100038083	Cablu de conectare conector valvă, conector mamă Deutsch DT06, 3-pini; lungime cablu: 2 m, material manta: TPE-U (PUR), negru, carcasă: Deutsch DT06/negru