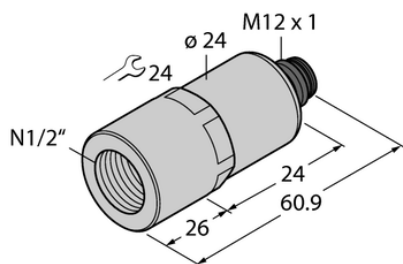




Przetwornik ciśnienia PT5V-1017-IX-H1143 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK049936**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|---------------------------------|---|
| Wykonanie | Bez wyświetlacza |
| Podłączenie procesowe | Gwint żeński 1/2"-14 NPT |
| Typ ciśnienia | Ciśnienie względne |
| Zakres ciśnienia [bar] | -1...5 bar |
| Zakres ciśnienia [psi] | -14.5...72.52 psi |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Wyjście elektryczne | Wyjście prądowe (2-przewodowe) |
| wyjście prądowe | 4...20 mA |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 × 1 |
| Materiał obudowy | Stal nierdzewna / tworzywo sztuczne, 1.4404 (AISI 316L) / poliakrylamid 50 % GF UL 94 V-0 |
| Materiał przetwornika ciśnienia | Ceramika Al ₂ O ₃ |
| Temperatura medium | -40...+125 °C |
| Temperatura pracy | -30...+85 °C |
| Stopień ochrony | IP67 |
| Certyfikaty | ATEX II 1/2 GD, CE, IECEx II 1/2 GD, UKEX, GOST/EAC RU, Certyfikacja metrologiczna (RUS), cULus |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK049936

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:10