



## Przetwornik ciśnienia PT2.5V-1004-U2-H1143 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK045290**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Wykonanie                       | Bez wyświetlacza   |
| Podłączenie procesowe           | Gwint męski G1/4" (uszczelnienie tylne), zgodnie z normą DIN EN ISO 1179-2, z pierścieniem uszczelniającym o profilu FPM |
| Typ ciśnienia                   | Ciśnienie względne   |
| Zakres ciśnienia [bar]          | -1...2.5 bar   |
| Zakres ciśnienia [psi]          | -14.5...36.26 psi  |
| Napięcie zasilania              | 8...33 V DC  |
| Wyjście elektryczne             | Wyjście napięciowe (3-przewodowe)  |
| Napięcie wyjściowe              | 1...6 V  |
| 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 <sub>2</sub> O <sub>3</sub>  |
| Temperatura medium              | -40...+125 °C  |
| Temperatura pracy               | -30...+85 °C   |
| Stopień ochrony                 | IP67   |
| Certyfikaty                     | CE, Certyfikacja metrologiczna (RUS), cULus  |

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK045290

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:47