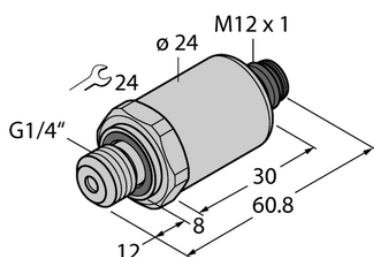




## Przetwornik ciśnienia PT250R-2004-I2-H1144 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK038063**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

**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]          | 0...250 bar  |
| Zakres ciśnienia [psi]          | 0...3625.94 psi  |
| Napięcie zasilania              | 7...33 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 | Stal nierdzewna 1.4435 (AISI 316L)   |
| Temperatura medium              | -40...+135 °C  |
| Temperatura pracy               | -30...+85 °C   |
| Stopień ochrony                 | IP67   |
| Certyfikaty                     | CE, Certyfikacja metrologiczna (RUS), cULus  |

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK038063

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:08