



Przetwornik ciśnienia PT250R-2004-U1-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK036963**

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	12...33 V DC
Wyjście elektryczne	Wyjście napięciowe (3-przewodowe)
Napięcie wyjściowe	0...10 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	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-TURCK036963

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 21:40