



Przetwornik ciśnienia PT0.1V-1504-I2-DA91/D840 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK047200**

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]	-0.1...0.1 bar
Zakres ciśnienia [psi]	-1.45...1.45 psi
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Wyjście elektryczne	Wyjście prądowe (2-przewodowe)
wyjście prądowe	4...20 mA
Połączenie elektryczne	Złącze, DIN EN 175301-803 kształt A
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	-15...+85 °C
Temperatura pracy	-25...+85 °C
Stopień ochrony	IP65

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK047200

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:46