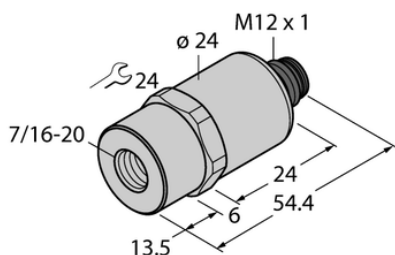




## Przetwornik ciśnienia PT130PSIV-1018-U6-H1143 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK046990**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Bez wyświetlacza
Podłączenie procesowe	Gwint żeński 7/16"-20 UNF
Typ ciśnienia	Ciśnienie względne
Zakres ciśnienia [bar]	-1.03...8.96 bar
Zakres ciśnienia [psi]	-15...130 psi
Napięcie zasilania	4.5...5.5 V DC
Wyjście elektryczne	Wyjście napięciowe (3-przewodowe)
Napięcie wyjściowe	0.5...4.5 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-TURCK046990

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:10