



Czujnik ciśnienia (obracalny) PS400R-508-LI2UPN8X-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK035533**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Z wyświetlaczem
Podłączenie procesowe	Gwint męski G 1/2" DIN 3852-E (manometr)
Typ ciśnienia	Ciśnienie względne
Zakres ciśnienia [bar]	0...400 bar
Zakres ciśnienia [psi]	0...5801.51 psi
Napięcie zasilania	18...30 V DC
Wyjście elektryczne	Wyjście prądowe (3-przewodowe), 2 × wyjście dwustanowe
Napięcie wyjściowe	0...10 V
wyjście prądowe	4...20 mA
Protokół komunikacyjny	IO-Link
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Stal nierdzewna / tworzywo sztuczne, 1.4305 (AISI 303)
Materiał przetwornika ciśnienia	Ceramika Al ₂ O ₃
Temperatura medium	-40...+85 °C
Temperatura pracy	-40...+80 °C
Stopień ochrony	IP67/IP69K
Certyfikaty	CE, Certyfikacja metrologiczna (RUS), cULus

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK035533

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:11