



Czujnik ciśnienia PS510-250-03-LI2UPN8-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK043612**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|-------------------------------|---|
| Wykonanie | Z wyświetlaczem |
| Podłączenie procesowe | Gwint męski 1/4" NPT-18 |
| Typ ciśnienia | Ciśnienie względne |
| Zakres ciśnienia [bar] | 0...250 bar |
| Zakres ciśnienia [psi] | 0...3625.94 psi |
| Napięcie zasilania | 18...33 V DC |
| Wyjście elektryczne | Wyjście dwustanowe, Wyjście prądowe (3-przewodowe), Wyjście napięciowe (3-przewodowe), IO-Link |
| 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, 1.4404 (AISI 316L)/Grilamid TR90 UV/Elastollan C 65 A 15 HPM 000/Ultramid A3X2G5 |
| Materiały (kontakt z mediami) | Stal nierdzewna 1.4404 (AISI 316L)/1.4542 (AISI 630) |
| Temperatura medium | -40...+80 °C |
| Temperatura pracy | -40...+80 °C |
| Stopień ochrony | IP66/IP67/IP69K |
| Certyfikaty | CE, Certyfikacja metrologiczna (RUS), cULus |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK043612

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:05