



Czujnik ciśnienia z membraną czołową PS311-2.5V-09-2UPN8-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK047212**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Z wyświetlaczem
Podłączenie procesowe	Gwint męski G 1/2", wpuszczany z przodu
Typ ciśnienia	Ciśnienie względne
Zakres ciśnienia [bar]	-1...2.5 bar
Zakres ciśnienia [psi]	-14.5...36.26 psi
Napięcie zasilania	18...33 V DC
Wyjście elektryczne	2 × wyjście dwustanowe, IO-Link
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 1.4435 (AISI 316L), specyficzna FPM
Temperatura medium	-30...+80 °C
Temperatura pracy	-40...+80 °C
Stopień ochrony	IP66/IP67/IP69K

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 16:20