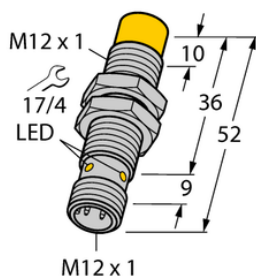




Czujnik indukcyjny NI5-EM12-Y1X-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK021404**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M12 x 1
Znamionowy zakres detekcji	5 mm
Warunki montażowe	Niepowierzchniowy
Napięcie zasilania	Nom. 8.2 V DC
Funkcja wyjścia	NAMUR
Częstotliwość przełączania	2.0 kHz
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, 1.4301 (AISI 304)
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67
Certyfikaty	ATEX II 1 G, ATEX II 2 G, ATEX II 3 G, ATEX II 1 D, ATEX II 2 D, ATEX II 3 D, SIL2, PLc

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK021404