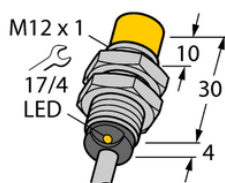




Czujnik indukcyjny NI5-G12-Y2X 7M - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK021406**

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	Kabel
Długość kabla	7.0 m
Materiał obudowy	Metal, CuZn, Chromowane
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67
Certyfikaty	ATEX IM1

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK021406