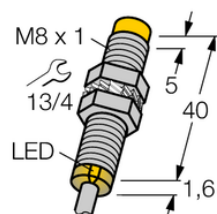




Czujnik indukcyjny NI4U-EG08-AP6X - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK021848**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M8 x 1
Znamionowy zakres detekcji	4 mm
Warunki montażowe	Niepowierzchniowy
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO, PNP
Częstotliwość przełączania	2.0 kHz
Połączenie elektryczne	Kabel
Długość kabla	2.0 m
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, 1.4427 SO
Temperatura pracy	-30...+85 °C
Stopień ochrony	IP68
Cechy szczególne	uprox+, Factor 1, Odporność na pola magnetyczne

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK021848