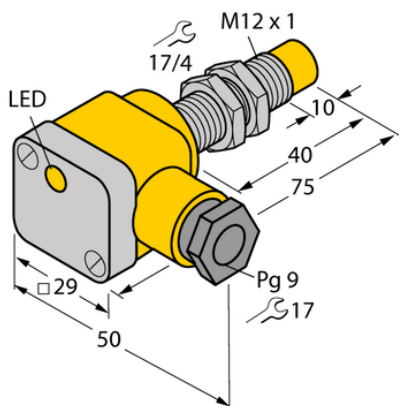




Czujnik indukcyjny NI8U-EG12SK-VP4X - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK002257**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M12 x 1
Znamionowy zakres detekcji	8 mm
Warunki montażowe	Niepowierzchniowy
Napięcie zasilania	10...65 V DC
Funkcja wyjścia	Styk przełączny, PNP
Częstotliwość przełączania	1.0 kHz
Połączenie elektryczne	Komora zacisku
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, 1.4301 (AISI 304)
Temperatura pracy	-30...+85 °C
Stopień ochrony	IP68
Cechy szczególne	uprox+, Factor 1, Odporność na pola magnetyczne

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK002257