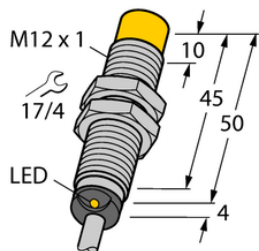




Czujnik indukcyjny NI8-M12-VN6X 7M - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK022222**

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...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk przełączny, NPN
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
Cechy szczególne	Sn +

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK022222