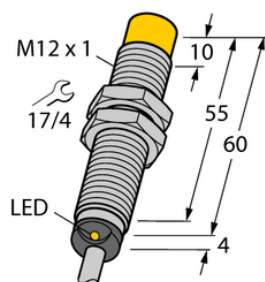




Czujnik indukcyjny NI10U-M12E-VP6X 12M - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK043232**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M12 x 1
Znamionowy zakres detekcji	10 mm
Warunki montażowe	Niepowierzchniowy
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk przełączny, PNP
Częstotliwość przełączania	1.0 kHz
Połączenie elektryczne	Kabel
Długość kabla	12.0 m
Materiał obudowy	Metal, CuZn, Chromowane
Temperatura pracy	-30...+85 °C
Stopień ochrony	IP68
Cechy szczególne	uprox+, Factor 1, Odporność na pola magnetyczne

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK043232