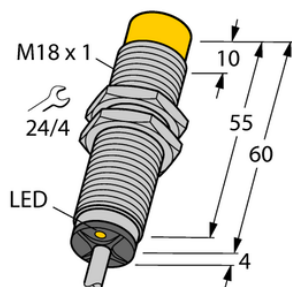




Czujnik indukcyjny NI12U-M18M-VP4X - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK002267**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M18 x 1
Znamionowy zakres detekcji	12 mm
Warunki montażowe	Niepowierzchniowy
Napięcie zasilania	10...65 V DC
Funkcja wyjścia	Styk przełączny, PNP
Częstotliwość przełączania	1.0 kHz
Połączenie elektryczne	Kabel
Długość kabla	2.0 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-TURCK002267