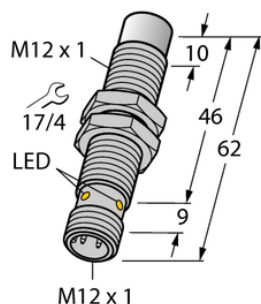




Czujnik indukcyjny NI10U-EM12EWD-VP6X-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK043144**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

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	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, 1.4404 (AISI 316L)
Temperatura pracy	-40...+100 °C
Stopień ochrony	IP68/IP69K
Cechy szczególne	uprox+, Do mycia, Factor 1, Sn +, Odporność na pola magnetyczne, Odporność na wysokie ciśnienie

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK043144