



Czujnik indukcyjny NI8U-M12E-VN4X-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK002255**

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, NPN
Częstotliwość przełączania	2.0 kHz
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
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-TURCK002255