



Czujnik indukcyjny NI8-M12-VN6X-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK022219**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

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	Złącze, M12 x 1
Materiał obudowy	Metal, CuZn, Chromowane
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67
Cechy szczególne	Sn +

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK022219