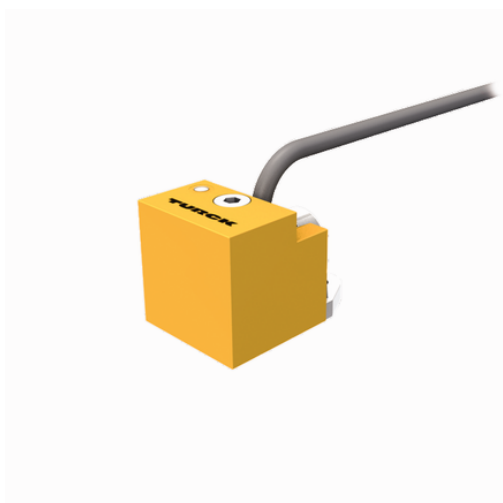




Czujnik indukcyjny BI10-QN26-AD4X-0.8-RS4.23/S90 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK021781**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Prostopadłościenny
Wymiary konstrukcji	43 x 26 x 26 mm, QN26
Znamionowy zakres detekcji	10 mm
Warunki montażowe	Powierzchniowy
Napięcie zasilania	10...65 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO, 2-przewodowy
Częstotliwość przełączania	0.50 kHz
Połączenie elektryczne	Kabel ze złączem, M12 × 1
Długość kabla	0.80 m
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, PBT-GF30-V0, Żółte
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK021781