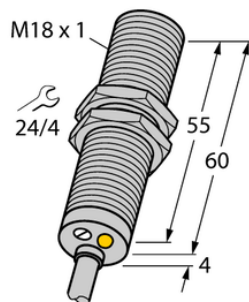




Czujnik indukcyjny BI8-M18-LUAP6X - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK022307**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M18 x 1
Zakres pomiarowy	1...5 mm
Warunki montażowe	Powierzchniowy
Napięcie zasilania	15...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO, PNP/wyjście analogowe
Napięcie wyjściowe	0...10 V
Połączenie elektryczne	Kabel
Długość kabla	2.0 m
Materiał obudowy	Metal, CuZn, Chromowane
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK022307