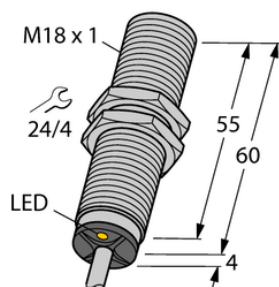




Czujnik indukcyjny BI5U-M18M-VP4X - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK002258**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M18 x 1
Znamionowy zakres detekcji	5 mm
Warunki montażowe	Powierzchniowy
Napięcie zasilania	10...65 V DC
Funkcja wyjścia	Styk przełączny, PNP
Częstotliwość przełączania	1.50 kHz
Połączenie elektryczne	Kabel
Długość kabla	2.0 m
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-TURCK002258