



Czujnik indukcyjny BI3U-M12E-VP4X-H11141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK002241**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M12 x 1
Znamionowy zakres detekcji	3 mm
Warunki montażowe	Powierzchniowy
Napięcie zasilania	10...65 V DC
Funkcja wyjścia	Styk przełączny, PNP
Częstotliwość przełączania	3.0 kHz
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 x 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-TURCK002241