



Czujnik indukcyjny BI1U-EG05-AP6X-V1331 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK021896**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M5 x 0.5
Znamionowy zakres detekcji	1 mm
Warunki montażowe	Powierzchniowy
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO, PNP
Częstotliwość przełączania	2.0 kHz
Połączenie elektryczne	Złącze, M8 x 1
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, 1.4427 SO
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67
Cechy szczególne	uprox3, Odporność na pola magnetyczne, Factor 1

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK021896