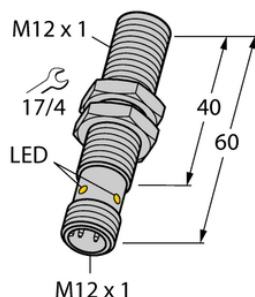




## Czujnik indukcyjny BI2.5FE-EM12FE-AP6X-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK002912**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M12 x 1
Znamionowy zakres detekcji	2.5 mm
Warunki montażowe	Powierzchniowy
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO, PNP
Częstotliwość przełączania	0.10 kHz
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 x 1
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, 1.4301 (AISI 304)
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67
Cechy szczególne	Selektywne FE

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK002912