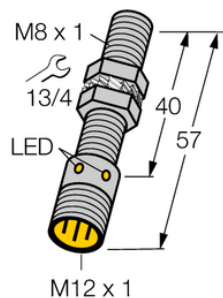




Czujnik magneto-indukcyjny BIM-EG08-AP6X-H1341 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK022377**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M8 x 1
Znamionowy zakres detekcji	78 mm
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO, PNP
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Stal nierdzewna, 1.4427 SO
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67
Cechy szczególne	Magnetyczno-indukcyjny

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK022377