



Czujnik magneto-indukcyjny BIM-M12E-Y1X-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK000878**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Cylindryczne gwintowane
Wymiary konstrukcji	M12 x 1
Znamionowy zakres detekcji	90 mm
Napięcie zasilania	Nom. 8.2 V DC
Funkcja wyjścia	NAMUR
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 x 1
Materiał obudowy	Metal, CuZn, Chromowane
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67
Certyfikaty	ATEX II 1 G, ATEX II 2 G, ATEX II 3 G, ATEX II 1 D, ATEX II 2 D, ATEX II 3 D, SIL2, PLc
Cechy szczególne	Magnetyczno-indukcyjny

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK000878