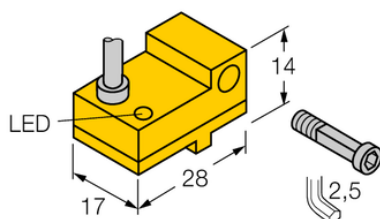




Czujnik magneto-indukcyjny BIM-NST-AP6X - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK022613**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Wykonanie	Prostopadłościenny
Wymiary konstrukcji	28 x 17 x 14 mm, NST
Obudowa cylindryczna	T-groove cylinder, Dovetail cylinder, grooved, Profile cylinder
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Styk NO, PNP
Połączenie elektryczne	Kabel
Długość kabla	2.0 m
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne, PA12-GF30
Temperatura pracy	-25...+70 °C
Stopień ochrony	IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK022613