



Czujnik magneto-indukcyjny BIM-UNT-AP6X - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK022630**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni



OPIS PRODUKTU

| | |
|------------------------|---|
| Wykonanie | Prostopadłościenny |
| Wymiary konstrukcji | 28 x 5 x 6 mm, UNT |
| Obudowa cylindryczna | Dovetail cylinder, grooved, T-groove cylinder, Round cylinder, Tie-rod cylinder |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | Styk NO, PNP |
| Połączenie elektryczne | Kabel |
| Długość kabla | 2.0 m |
| Materiał obudowy | Tworzywo sztuczne, PP |
| Temperatura pracy | -25...+70 °C |
| Stopień ochrony | IP68 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK022630