



Czujnik indukcyjny BI2-G12K-AP6X-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK022568**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|----------------------------|-------------------------|
| Wykonanie | Cylindryczne gwintowane |
| Wymiary konstrukcji | M12 x 1 |
| Znamionowy zakres detekcji | 2 mm |
| Warunki montażowe | Powierzchniowy |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | Styk NO, PNP |
| Częstotliwość przełączania | 2.0 kHz |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 x 1 |
| Materiał obudowy | Metal, CuZn, Chromowane |
| Temperatura pracy | -25...+70 °C |
| Stopień ochrony | IP67 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK022568