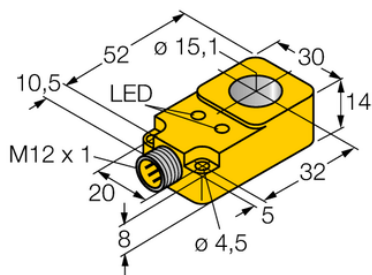




Czujnik indukcyjny BI15R-Q14-AN6X2-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK000960**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|-----------------------------|--|
| Wykonanie | Czujnik pierścieniowy |
| Wymiary konstrukcji | 62.5 x 30 x 14 mm, Q14 |
| Wew. średnica pierścienia D | 15.1 mm |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | Styk NO, NPN |
| Częstotliwość przełączania | 0.0080 kHz |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 × 1 |
| Materiał obudowy | Tworzywo sztuczne, PBT-GF30-V0 |
| Temperatura pracy | -25...+70 °C |
| Stopień ochrony | IP67 |
| Cechy szczególne | Czujnik pierścieniowy, wyjście statyczne |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK000960