



Czujnik indukcyjny BI4-EM12E-AP45XLD-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK002305**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Wykonanie | Cylindryczne gwintowane |
| Wymiary konstrukcji | M12 x 1 |
| Znamionowy zakres detekcji | 4 mm |
| Warunki montażowe | Powierzchniowy |
| Napięcie zasilania | 8.6...65 V DC |
| Funkcja wyjścia | Styk NO, PNP |
| Częstotliwość przełączania | 2.0 kHz |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 x 1 |
| Materiał obudowy | Stal nierdzewna, 1.4301 (AISI 304) |
| Temperatura pracy | -40...+85 °C |
| Stopień ochrony | IP68/IP69K |
| Certyfikaty | Homologacja typu E1 |
| Cechy szczególne | Specyfikacja pojazdu użytkowego, Sn + |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK002305