



## Czujnik magneto-indukcyjny przemieszczenia liniowego WIM224-UNTLL-IOL-0.3-RS4 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK048396**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

|                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| Wykonanie              | Prostopadłościenny           |
| Wymiary konstrukcji    | 237 x 13.6 x 14.2 mm, UNTL   |
| Obudowa cylindryczna   | T-groove cylinder            |
| Napięcie zasilania     | 15...30 V DC                 |
| Protokół komunikacyjny | IO-Link                      |
| Połączenie elektryczne | Kabel ze złączem, M12 × 1    |
| Długość kabla          | 0.30 m                       |
| Materiał obudowy       | Tworzywo sztuczne, PA66-GF25 |
| Temperatura pracy      | -20...+70 °C                 |
| Stopień ochrony        | IP67                         |

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK048396