



## Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-101S10C-9F32B-H1151 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK047405**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

Linia enkodera	Industrial-Line
Technologia	Magnetyczny
Typ wyjścia	Absolutny, wieloobrotowy
Shaft Type	Wał lity
Średnica ośki D (mm)	10
Flange diameter	Ø 36 mm
Flange type	Clamping flange
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Protokół komunikacyjny	SAE J1939
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynku
Temperatura pracy	-40...+80 °C
Protection class shaft	IP67
Stopień ochrony	IP67

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK047405

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:38