



Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-E-195T10C-IOL32B-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK047197**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|------------------------|--------------------------|
| Linia enkodera | Efficiency-Line |
| Technologia | Magnetyczny |
| Typ wyjścia | Absolutny, wieloobrotowy |
| Shaft Type | Wał lity |
| Średnica ośki D (mm) | 10 |
| Flange diameter | Ø 58 mm |
| Flange type | Clamping flange |
| Napięcie zasilania | 18...30 V DC |
| Protokół komunikacyjny | IO-Link |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 × 1 |
| Materiał obudowy | Odlew ciśnieniowy cynku |
| Temperatura pracy | -20...+70 °C |
| Protection class shaft | IP64 |
| Stopień ochrony | IP64 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK047197

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 09:41