



Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-106B10T-9E43B-B3M12 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK049160**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Linia enkodera | Industrial-Line |
| Technologia | fotoelektryczny |
| Typ wyjścia | Absolutny, wieloobrotowy |
| Shaft Type | Blind hole shaft |
| Średnica ośki D (mm) | 10 |
| Flange diameter | Ø 58 mm |
| Flange type | Flange with mounting element |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Protokół komunikacyjny | PROFINET |
| Połączenie elektryczne | Złącze, 3 x M12 |
| Materiał obudowy | Aluminium |
| Temperatura pracy | -40...+80 °C |
| Protection class shaft | IP67 |
| Stopień ochrony | IP67 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK049160

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 10:25