



Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-105SA0C-9D32B-B1M12/N46 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK046002**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Linia enkodera	Industrial-Line
Technologia	fotoelektryczny
Typ wyjścia	Absolutny, wieloobrotowy
Shaft Type	Wał lity
Średnica ośki D (mm)	6.35
Średnica ośki D	0.25 cale
Flange diameter	Ø 58 mm
Flange type	Clamping flange
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Protokół komunikacyjny	CANopen
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-TURCK046002

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:46