



Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-E-116T10C-7AAR-H1151 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK046086**

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	10...30 V DC
Funkcja wyjścia	Wyjście analogowe
wyjście prądowe	4...20 mA
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-TURCK046086

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:31