



Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-116T10C-8BSARWL-H1151 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK046432**

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 58 mm
Flange type	Clamping flange
Napięcie zasilania	15...30 V DC
Funkcja wyjścia	Wyjście analogowe
Napięcie wyjściowe	0...10 V
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynku
Temperatura pracy	-40...+85 °C
Protection class shaft	IP65
Stopień ochrony	IP65

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK046432

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:23