



Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-98B10E-8BAR-H1151 - Turck



mm [Inch]



Numer artykułu SKU:
OC-TURCK045927

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Linia enkodera	Industrial-Line
Technologia	Magnetyczny
Typ wyjścia	Absolutny, wieloobrotowy
Shaft Type	Blind hole shaft
Średnica ośki D (mm)	10
Flange diameter	Ø 46 mm
Flange type	Flange with stator coupling
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	IP67
Stopień ochrony	IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK045927

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:53