



Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-102B8E-9F32B-H1151 - Turck



mm [Inch]



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK047422**

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)	8
Flange diameter	Ø 46 mm
Flange type	Flange with stator coupling
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Protokół komunikacyjny	SAE J1939
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-TURCK047422