



Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-106B12E-9E43B-B3M12 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK049165**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Linia enkodera	Industrial-Line
Technologia	fotoelektryczny
Typ wyjścia	Absolutny, wieloobrotowy
Shaft Type	Blind hole shaft
Średnica ośki D (mm)	12
Flange diameter	Ø 63 mm
Flange type	Flange with stator coupling
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Protokół komunikacyjny	PROFINET
Połączenie elektryczne	Złącze, 3 x M12
Materiał obudowy	Aluminium
Temperatura pracy	-40...+80 °C
Protection class shaft	IP67
Stopień ochrony	IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK049165

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 02:10