



## Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-E-106C10E-9E43B-B3M12 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK049013**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

Linia enkodera	Efficiency-Line
Technologia	fotoelektryczny
Typ wyjścia	Absolutny, wieloobrotowy
Shaft Type	Blind hole shaft
Średnica ośki D (mm)	10
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	IP64
Stopień ochrony	IP64

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK049013

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 23:45