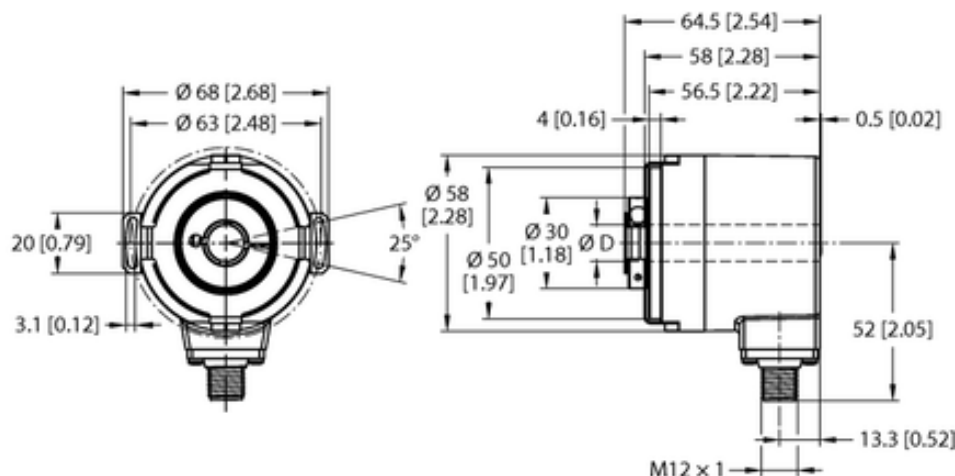




Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-106B12E-9D32B-B1M12/N46 - Turck



Numer artykułu SKU:
OC-TURCK046011

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	$\varnothing 63$ mm
Flange type	Flange with stator coupling
Napięcie zasilania	10...30 V DC
Protokół komunikacyjny	CANopen
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 x 1
Materiał obudowy	Odlew ciśnieniowy cynku
Temperatura pracy	-40...+80 °C
Protection class shaft	IP67
Stopień ochrony	IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK046011