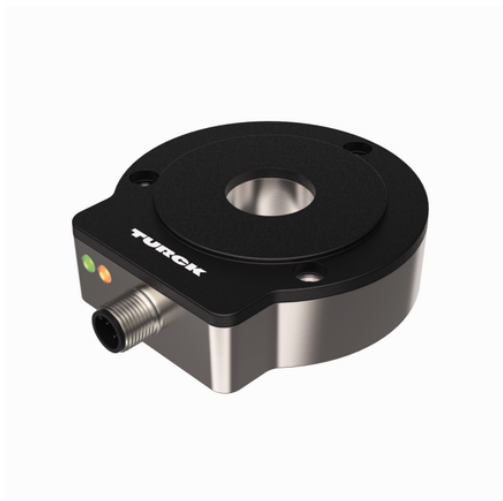




Enkoder bezkontaktowy w obudowie ze stali nierdzewnej RI360P0-EQR24M0-IOLX2-H1141 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK002593**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

Linia enkodera	Premium-Line
Technologia	Contactless
Typ wyjścia	Absolutny wieloobrotowy
Shaft Type	Hollow shaft
Średnica ośki D (mm)	6, 6.35, 9.525, 10, 12, 12.7, 14, 15.875, 19.05, 20
Wymiary konstrukcji	81 × 78 × 24 mm
Flange type	Flange without mounting element
Zakres pomiarowy	0...360°
Napięcie zasilania	15...30 V DC
Protokół komunikacyjny	IO-Link
Połączenie elektryczne	Złącze
Materiał obudowy	Stal nierdzewna / tworzywo sztuczne, 1.4404 (AISI 316L)/PA12-GF30
Temperatura pracy	-25...+85 °C
Stopień ochrony	IP68/IP69K

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK002593

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:38