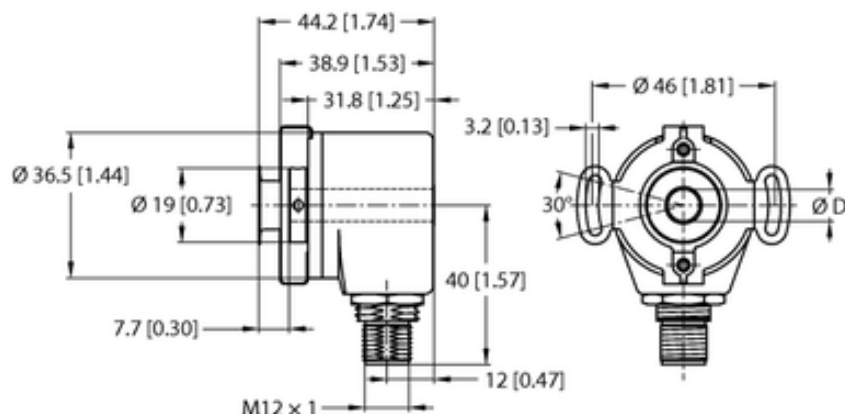




Enkoder inkrementalny REI-05I8E-2H200-H1181 - Turck



Numer artykułu SKU:
OC-TURCK045775

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

Linia enkodera	Industrial-Line
Technologia	fotoelektryczny
Typ wyjścia	Przyrostowy
Shaft Type	Hollow shaft
Średnica ośki D (mm)	8
Flange diameter	Ø 46 mm
Flange type	Flange with stator coupling
Rozdzielczość, inkrementalny	200 ppr
Napięcie zasilania	8...30 V DC
Funkcja wyjścia	Push-Pull/HTL, odwracalny
Połączenie elektryczne	Złącze, M12 × 1
Materiał obudowy	Chromowane aluminium
Temperatura pracy	-20...+85 °C
Protection class shaft	IP50
Stopień ochrony	IP65

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK045775

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 20:13