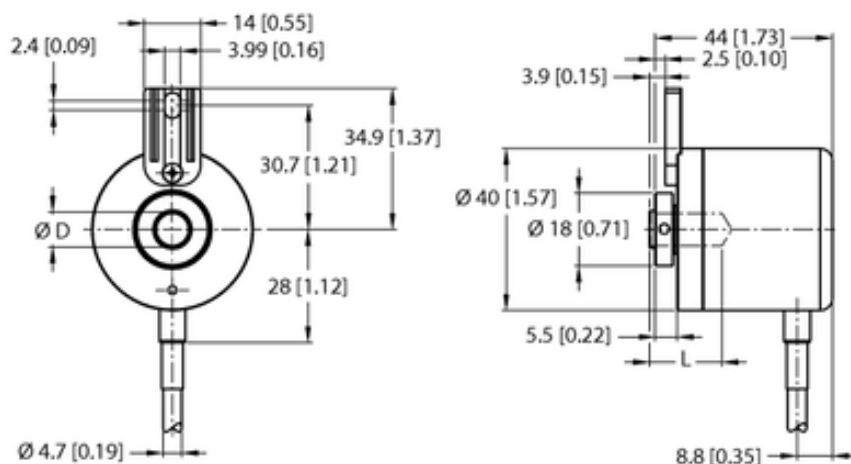




Enkoder inkrementalny REI-E-112I8T-2B360-C - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK046388**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Linia enkodera | Efficiency-Line |
| Technologia | fotoelektryczny |
| Typ wyjścia | Przyrostowy |
| Shaft Type | Blind hole shaft |
| Średnica ośki D (mm) | 8 |
| Flange diameter | Ø 40 mm |
| Flange type | Flange with mounting element |
| Rozdzielczość, inkrementalny | 360 ppr |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | Push-Pull/HTL, odwracalny |
| Połączenie elektryczne | Kabel |
| Materiał obudowy | Aluminium |
| Temperatura pracy | -20...+70 °C |
| Protection class shaft | IP64 |
| Stopień ochrony | IP64 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK046388

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 06:21