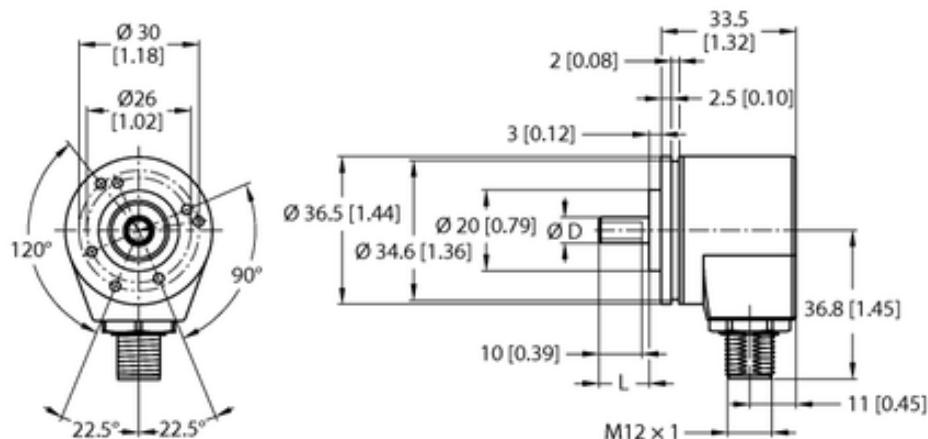




## Enkoder inkrementalny REI-04Q6C-2H1024-H1181 - Turck



Numer artykułu SKU:  
**OC-TURCK045737**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

|                              |                           |
|------------------------------|---------------------------|
| Linia enkodera               | Industrial-Line           |
| Technologia                  | fotoelektryczny           |
| Typ wyjścia                  | Przyrostowy               |
| Shaft Type                   | Wał lity                  |
| Średnica ośki D (mm)         | 6                         |
| Flange diameter              | Ø 36.5 mm                 |
| Flange type                  | Clamping flange           |
| Rozdzielczość, inkrementalny | 1024 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-TURCK045737

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 00:41