



Enkoder inkrementalny REI-12HA4T-4B1024-H1181 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK045613**

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) | 15.875 |
| Średnica ośki D | 0.625 cale |
| Flange diameter | Ø 50.8 mm |
| Flange type | Flange with mounting element |
| Rozdzielczość, inkrementalny | 1024 ppr |
| Napięcie zasilania | 5...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | RS422/TTL, odwracalny |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 × 1 |
| Materiał obudowy | Odlew ciśnieniowy cynku |
| Temperatura pracy | -40...+85 °C |
| Protection class shaft | IP67 |
| Stopień ochrony | IP67 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK045613

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 05:44