



Enkoder inkrementalny REI-E-113T12C-2B360-H1181 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK046111**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

TURCK

OPIS PRODUKTU

| | |
|------------------------------|---------------------------|
| Linia enkodera | Efficiency-Line |
| Technologia | fotoelektryczny |
| Typ wyjścia | Przyrostowy |
| Shaft Type | Wał lity |
| Średnica ośki D (mm) | 12 |
| Flange diameter | Ø 58 mm |
| Flange type | Clamping flange |
| Rozdzielczość, inkrementalny | 360 ppr |
| Napięcie zasilania | 10...30 V DC |
| Funkcja wyjścia | Push-Pull/HTL, odwracalny |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 × 1 |
| Materiał obudowy | Odlew ciśnieniowy cynku |
| Temperatura pracy | -20...+70 °C |
| Protection class shaft | IP64 |
| Stopień ochrony | IP64 |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK046111

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 18:38