



## Enkoder inkrementalny REI-E-114I12E-2B2500-H1181 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK046256**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 2-3 dni

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

Linia enkodera	Efficiency-Line
Technologia	fotoelektryczny
Typ wyjścia	Przyrostowy
Shaft Type	Hollow shaft
Średnica ośki D (mm)	12
Flange diameter	Ø 63 mm
Flange type	Flange with stator coupling
Rozdzielczość, inkrementalny	2500 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-TURCK046256

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 14:53