



Enkoder inkrementalny REI-10SA1C-2B512-H1181 - Turck



**Numer artykułu SKU:
OC-TURCK045413**

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)	9.525
Średnica ośki D	0.375 cale
Flange diameter	Ø 58 mm
Flange type	Clamping flange
Rozdzielczość, inkrementalny	512 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	-40...+85 °C
Protection class shaft	IP67
Stopień ochrony	IP67

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK045413

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 16:59