



## Enkoder absolutny obrotowy, wieloobrotowy REM-116T6C-8BAL-H1151 - Turck



**Numer artykułu SKU:  
OC-TURCK046427**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TURCK**

### OPIS PRODUKTU

|                        |                          |
|------------------------|--------------------------|
| Linia enkodera         | Industrial-Line          |
| Technologia            | Magnetyczny              |
| Typ wyjścia            | Absolutny, wieloobrotowy |
| Shaft Type             | Wał lity                 |
| Średnica ośki D (mm)   | 6                        |
| Flange diameter        | Ø 58 mm                  |
| Flange type            | Clamping flange          |
| Napięcie zasilania     | 15...30 V DC             |
| Funkcja wyjścia        | Wyjście analogowe        |
| Napięcie wyjściowe     | 0...10 V                 |
| Połączenie elektryczne | Złącze, M12 × 1          |
| Materiał obudowy       | Odlew ciśnieniowy cynku  |
| Temperatura pracy      | -40...+85 °C             |
| Protection class shaft | IP65                     |
| Stopień ochrony        | IP65                     |

### DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OC-TURCK046427

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:18