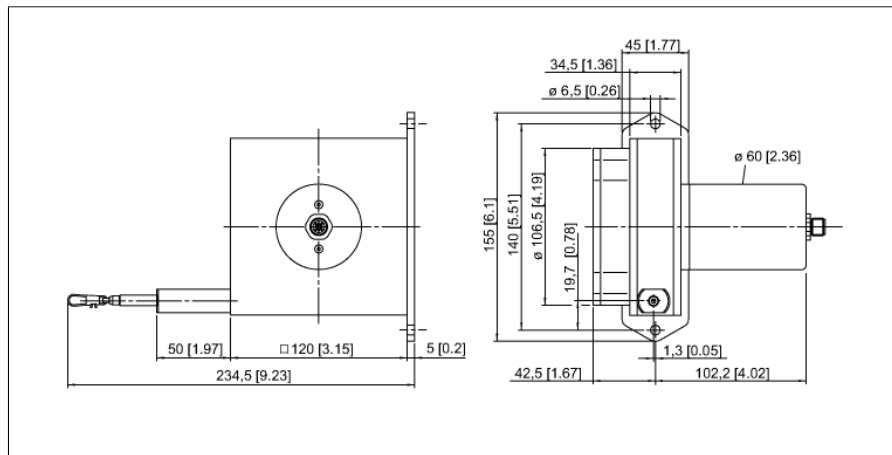


Linka
DW6000-155-PA-H1141

TURCK

Industrial
Automation



- Zasięg detekcji do 6000mm
- złącze M12
- Klasa ochrony: IP65
- Wyjście potencjometryczne 1k Ohm
- Napięcie zasilania maks. 30 VDC

| | | |
|---|----------------|---|
| 1 | U _B | + |
| 2 | out | |
| 3 | GND | |
| 4 | n.c. | |

Typ DW6000-155-PA-H1141
Nr kat. 1544551

Zakres pomiarowy [A...B] 6000mm
Błąd liniowości ≤ 0.1 %
Temperatura pracy -20...+85 °C

Napięcie zasilania 0...30VDC
Zabezpieczenie przed zwarcieniem tak
Funkcja wyjścia 3-przewodowy, Potencjometr

Materiał obudowy aluminium, anodizowany tytan
min. siła rozciągania 8.8 N
maks. siła rozciągania 12.3 N
maks. prędkość rozciągania 10 m/s
maks. prędkość rozciągania 140 m/s²
materiał żyły Stal nierdzewna
Podłączenie złącze, M12 x 1
Stopień ochrony IP65

Konfiguracja pinów

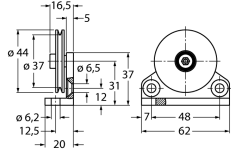
| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------------|--------------|------|---|---|---|---|---|---|
| Sygnal | +U _s | Przesunięcie | Masa | - | - | - | - | - | - |
| Konfiguracja pinów | 1 | 2 | 3 | 4 | - | - | - | - | - |

Linka
DW6000-155-PA-H1141

TURCK

Industrial
Automation

Akcesoria montażowe

| Typ | Nr kat. | | Rysunek wymiarowy |
|-------|---------|--|---|
| RDR-1 | 1544753 | Rolka zwrotna dla aluminiowych enkoderów z linką |  |