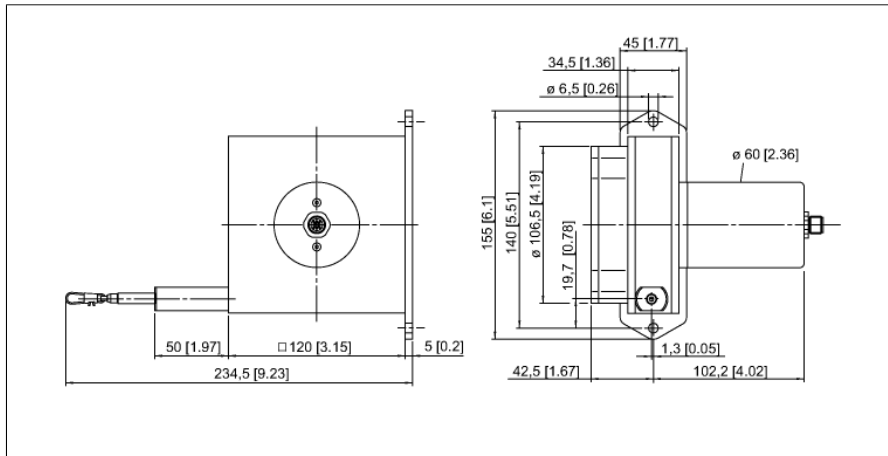


lankové snímače
DW6000-155-PA-H1141

TURCK

Industrial
Automation



- měřicí rozsah 6 000mm
- konektor M12x1
- stupeň krytí: IP65
- potenciometrický výstup 1 kOhm
- napájecí napětí max. 30 VDC

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

Typové označení	DW6000-155-PA-H1141
Identifikační číslo	1544551
Měřicí rozsah [A...B]:	6000mm
Chyba linearity	≤ 0.1 %
Okolní teplota	-20... +85°C
Napájecí napětí	0...30VDC
Ochrana proti zkratu	ano
Výstupní funkce	třídrát, potenciometr
Materiál pouzdra	titan, elexovaný hliník
Tahová síla min.	8.8 N
Tahová síla max.	12.3 N
Rychlost vytahování max.	10 m/s
Rychlost vytahování max.	140 m/s ²
Materiál lanka	nerez ocel
Připojení	konektor, M12 x 1
Stupeň krytí	IP65

lankové snímače
DW6000-155-PA-H1141

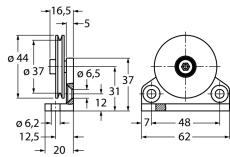
TURCK

Industrial
Automation

Schéma zapojení

Signál	+U_s	jezdec	Gnd	-	-	-	-	-	-
Obsazení pinů	1	2	3	4	-	-	-	-	-

Příslušenství

Typové označení	Identifikační číslo		Rozměrový náčrtek
RDR-1	1544753	Vodící kladka z hliníku pro lankové snímače	 <p>The technical drawing shows a cable guide pulley. The side view on the left indicates a total width of 20 mm, with a central section of 12.5 mm. The top diameter is 44 mm, and the bottom diameter is 37 mm. The pulley has a diameter of 6.5 mm and a height of 31 mm. The top edge has a chamfered section with a width of 16.5 mm and a depth of 5 mm. The bottom edge has a chamfered section with a width of 12.5 mm. The top view on the right shows a circular pulley with a diameter of 48 mm and a total width of 62 mm. The pulley has a central hole with a diameter of 6.5 mm and two mounting holes with a diameter of 6.2 mm, spaced 7 mm apart from the center.</p>