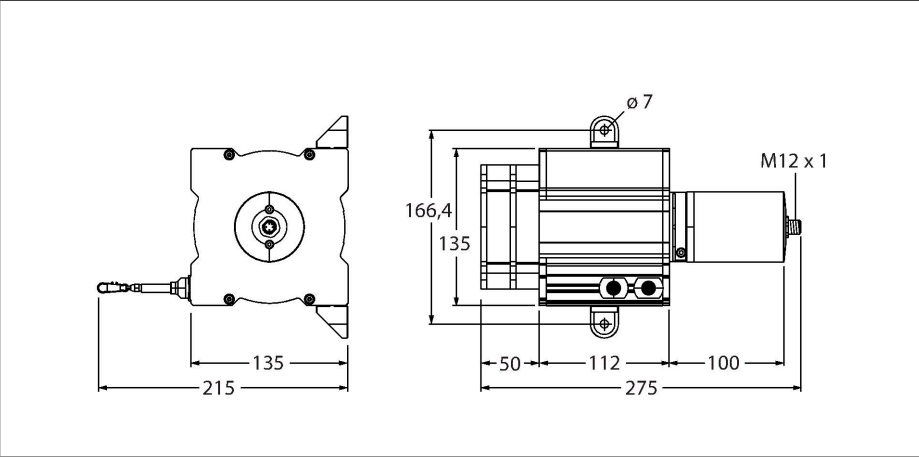


# DW15000-135-7E-H1441

## Seilzuggeber



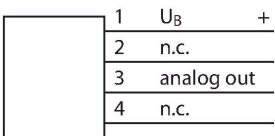
### Technische Daten

Typ	DW15000-135-7E-H1441
Ident-No.	1544558
Bemerkung zum Produkt	Turck-Beschreibung geändert: vorher DW ... -H1141
Allgemeine Daten	
Messbereich	15000 mm
Linearitätsabweichung	≤ 0.1 %
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	12...30 VDC
Kurzschlusschutz	ja
Drahtbruchsicherheit / Verpolungsschutz	ja
Ausgangsfunktion	4-polig, Analogausgang
Stromausgang	4...20 mA
Mechanische Daten	
Bauform	Seilzuggeber
Gehäusewerkstoff	Titan eloxiertes Aluminium
Auszugkraft min.	8.7 N
Auszugkraft max.	16.9 N
Auszuggeschwindigkeit max.	6 m/s
Auszugsbeschleunigung max.	80 m/s <sup>2</sup>
Seilmaterial	Edelstahl
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-20...+60 °C
Schutzart	IP65

### Merkmale

- Messbereich bis 15000mm
- M12 Steckverbinder
- Schutzart: IP65 (Encoder)
- Analogausgang, 4...20mA
- Versorgungsspannung 12...30V DC

### Anschlussbild

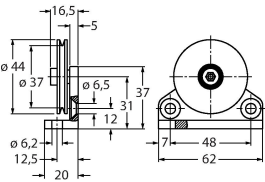


Signal	+U <sub>B</sub>	-	Analog out	-	-	-	-	-	-
Pinbelegung 1	2	3	4	-	-	-	-	-	-

Montagezubehör

RDR-1

1544753



Umlenkrolle aus Aluminium für  
Seilzuggeber