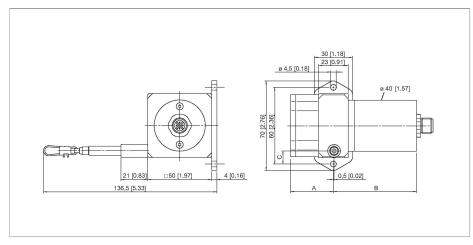


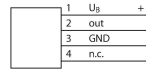
# DW250-70-PA-H1441 Seilzuggeber



## Merkmale

- Messbereich bis 250mm
- ■M12 Steckverbinder
- Schutzart: IP65 (Encoder)
- Potenziometrischer Ausgang 1k Ohm
- ■Versorgungsspannung max. 30V DC

#### Anschlussbild



### **Technische Daten**

Тур	DW250-70-PA-H1441			
Ident-No.	1544533			
Allgemeine Daten				
Messbereich	250 mm			
Linearitätsabweichung	≤ 0.1 %			
Elektrische Daten				
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	030 VDC			
Kurzschlussschutz	ja			
Drahtbruchsicherheit/Verpolungsschutz	ja			
Ausgangsfunktion	4-polig, Potentiometer			
Mechanische Daten				
Bauform	Seilzuggeber			
Gehäusewerkstoff	Titan eloxiertes Aluminium			
Auszugkraft min.	6.8 N			
Auszugkraft max.	7.9 N			
Auszuggeschwindigkeit max.	8 m/s			
Auszugsbeschleunigung max.	200 m/s²			
Seilmaterial	Edelstahl			
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1			
Umgebungsbedingungen				
Umgebungstemperatur	-20+85 °C			
Schutzart	IP65			

Signal	+U <sub>B</sub>	Schleifer	Gnd	-	-	-	-	-	-
Pinbelegung	1	2	3	4	-	-	-	-	-



# Montagezubehör

RDR-1 1544753

Umlenkrolle aus Aluminium für Seilzuggeber

