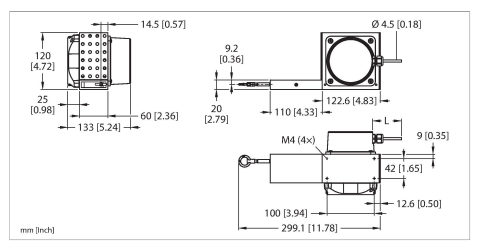
DWE-5000-120-8C-C Seilzuggeber



Technische Daten

Тур	DWE-5000-120-8C-C
Ident-No.	100049461
Messprinzip	Potentiometer
Allgemeine Daten	
Messbereich	5000 mm
Auflösung	16 bit
Linearitätsabweichung	≤ 0.5 %
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	1230 VDC
Leerlaufstrom	≤ 10 mA
Kurzschlussschutz	ja
Drahtbruchsicherheit/Verpolungsschutz	nein/ja
Ausgangsfunktion	Analogausgang
Spannungsausgang	010 V
Mechanische Daten	
Bauform	Seilzuggeber
Gehäusewerkstoff	Aluminium/Kunststoff
Auszugkraft min.	7 N
Auszugkraft max.	13 N
Auszuggeschwindigkeit max.	3 m/s
Auszugsbeschleunigung max.	50 m/s ²
Seilmaterial	Edelstahl
Elektrischer Anschluss	Kabel
Kabellänge	2 m
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-20+85 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	≤ 90 %



Merkmale

Messbereich bis 5000mm
Kabelanschluss
Schutzart Sensor IP69K
-20...+85 °C
12...30 VDC
Analogausgang, 0...10 V
Kabelanschluss, TPE, 2m

Anschlussbild





Technische Daten

Schutzart IP69K

Montagezubehör

RDR-1 1544753

Umlenkrolle aus Aluminium für Seilzuggeber

