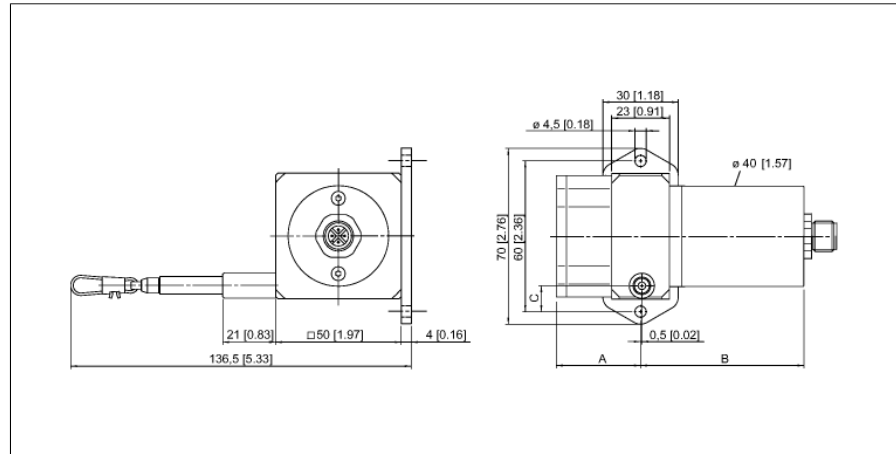
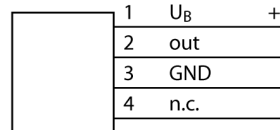


## Тросиковые

### DW250-70-PA-H1141



- Диапазон измерения до 250 см
- разъем M12
- Класс защиты: IP65
- Потенциометрический выход 1 кОм
- Напряжение питания макс. 30 В =



<b>Тип</b>	DW250-70-PA-H1141
Идент. №	1544533
<b>Диапазон измерений [A...B]</b>	250 мм
Отклонение от линейности	≤ 0.1 %
Температура окружающей среды	-20...+85 °C
<b>Рабочее напряжение</b>	0...30 В =
Защита от короткого замыкания	да
Выходная функция	4-контакт., Потенциометр
<b>Материал корпуса</b>	Анодированный "под титан" алюминий
мин. сила удлиннения	6.8 Н
макс. сила удлиннения	7.9 Н
макс. скорость удлиннения	8 м/с
макс. скорость удлиннения	200 м/с <sup>2</sup>
материал проводника	Нерж. сталь
Соединение	разъем, M12 x 1
Класс защиты	IP65

Конфигурация ПИН-контактов

Сигнал	+U <sub>b</sub>	Slider	Земля	-	-	-	-	-	-	-
Конфигура- ция ПИН-кон- тактов	1	2	3	4	-	-	-	-	-	-

## Аксессуары

Наименование	Идент. №	Чертеж с размерами
RDR-1	1544753	Ролик для тросикового энкодера

