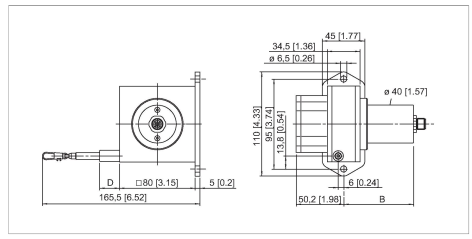
DW1000-110-PA-H1441 | 28-05-2023 18-06 | Технические изменения сохранены

DW1000-110-PA-H1441

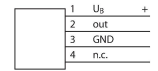
Тросиковые



Свойства

- ■Диапазон измерения до 1000 мм
- ■разъем М12
- ■Степень защиты: IP65 (энкодер)
- ■Потенциометрический выход 1 кОм
- ■Напряжение питания макс. 30 В =

Схема подключения



Технические характеристики

Тип	DW1000-110-PA-H1441				
ID №	1544542				
Основные данные					
Диапазон измерения	1000 мм				
Отклонение от линейности	≤ 0.1 %				
Электрические параметры					
Рабочее напряжение	030 B =				
Защита от короткого замыкания	да				
Защита от обрыва / обратной полярно- сти	да				
Выходная функция	4-контакт., Потенциометр				
Механические характеристики					
Конструкция	Тросиковый				
Материал корпуса	Анодированный алюминий, титан				
мин. сила удлиннения	6.9 H				
макс. сила удлиннения	8.3 H				
макс. скорость удлиннения	10 m/c				
Макс. ускорение тяги	140 m/c²				
материал проводника	Нерж. сталь				
Электрическое подключение	Разъем, M12 × 1				
Условия окружающей среды					
Температура окружающей среды	-20+85 °C				
Степень защиты	IP65				

Сигнал	+U _B	Slider	Земля	-	-	-	-	-	-
Конфигура	ция	2	3	4	-	-	-	-	-
ПИН-									
контактов									

Аксессуары

