

Датчик, Серия ST6

► Паз 6 мм ► с кабелем ► Концы кабеля зачищены облужены, 3-конт., Концы кабеля зачищены облужены, 2-конт.



00112027_2

Окружающая температура мин./макс.	-25 °C / +70 °C
Степень защиты	IP69K
Точность точки переключения [мм]	±0,1
Включаемая мощность	3 Вт / 3 ВА
Вибропрочность	10 - 55 Гц, 1 мм
Сопротивление удару	30 г / 11 мс

Материалы:

Корпус	Полиамид
Оболочка кабеля	Полиуретан

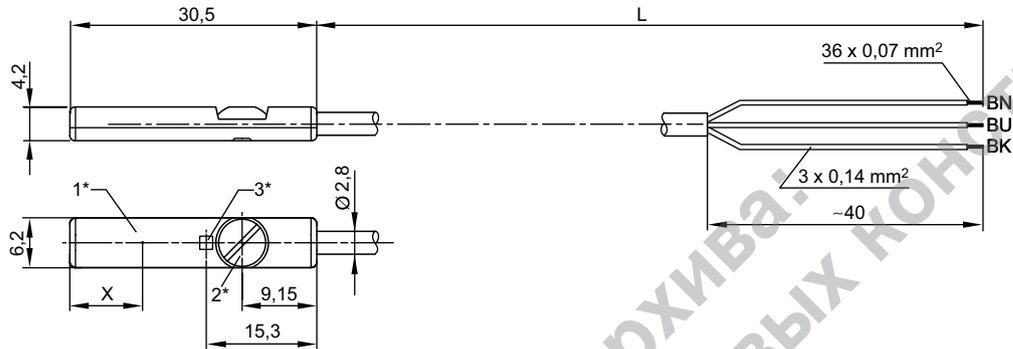
	Тип контакта	Длина кабеля	Рабочее напряжение пост. тока мин./макс.	Рабочее напряжение пер. тока мин./макс.	Падение напряжения U при I макс.	Ток переключения пост. ток, макс.	Номер материала
		[м]	[В]	[В]	[В]	[А]	
	Геркон	3	10 / 30	10 / 30	I*Rs	0,13	0830100629
		5					0830100630
		10					R412004575
	электронный PNP	3	10 / 30	-	≤ 2,5	0,1	0830100631
		5					0830100632
		10					R412004576
	электронный NPN	3	10 / 30	-	≤ 2,5	0,1	0830100633
		5					0830100634
	Геркон	3	10 / 110	10 / 110	I*Rs	0,13	R412007815
	электронный PNP	1,4	10 / 30	-	≤ 2,5	0,1	0830100635

Номер материала	Ток переключения пер. ток, макс.	Защитное сопротивление геркона Rs	Макс. частота включения	Рабочий ток не включен	Рабочий ток включен	СДИ (светодиод)	Прим.
	[А]	[Ω]	[кГц]	[мА]	[мА]		
0830100629 0830100630 R412004575	0,13	15	< 0,3	-	< 10 мА	Желтый	1); 3); 5)
0830100631 0830100632 R412004576	-	-	< 1,0	< 20 мА	< 30 мА	Желтый	1); 4); 5)
0830100633 0830100634	-	-	< 1,0	< 20 мА	< 30 мА	Желтый	1); 4); 5)
R412007815	0,13	-	< 0,3	-	< 10 мА	Желтый	2); 3)
0830100635	-	-	< 0,1	< 20 мА	< 30 мА	Желтый	1); 3); 5)

- 1) Место соединения: Концы кабеля зачищены облужены; 3-конт.
- 2) Место соединения: Концы кабеля зачищены облужены; 2-конт.
- 3) С защитой от переплюсовки
- 4) с защитой от короткого замыкания / С защитой от переплюсовки
- 5) UL (Underwriters Laboratories)

Датчик, Серия ST6

► Паз 6 мм ► с кабелем ► Концы кабеля зачищены облужены, 3-конт., Концы кабеля зачищены облужены, 2-конт.

Габариты

00111942_b

1* = Точка переключения 2* = Зажимный винт 3* = СДИ

L = Длина кабеля

BN = коричневый, BK = черный, BU = синий

X = Электронный: 6 мм, геркон: 10 мм