

## Бесконтактный выключатель

**Индуктивный датчик для пневматических крепёжных зажимов**

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон напряжений: от 10 до 30 В пост. тока

Коммутируемая нагрузка: от 0 до 100 мА

Перепад напряжения: ≤ 2 В

Диапазон температур: от 0 до 50 °С

Класс защиты: IP65

Светодиодная индикация

- зелёный: рабочее напряжение
- красный: положение выключателя замкнутое
- жёлтый: положение выключателя разомкнутое

### ИНФОРМАЦИЯ

С данными бесконтактными выключателями (GN 893.1, GN 893.2, GN 893.3 и GN 893.4) пневматические крепёжные зажимы могут создавать управляемые сигналы, с помощью которых светодиоды отображают рабочие положения и положения выключателя.

Бесконтактные выключатели могут быть ввинчены непосредственно в механические зажимы. Выключатели могут быть расположены на любой стороне.

Пластиковая промежуточная пластина и два винта с головкой M4 входят в комплект поставки.

### АКСЕССУАРЫ

Кабель с разъемом

4-полюсный, длиной 5 или 10 метров:

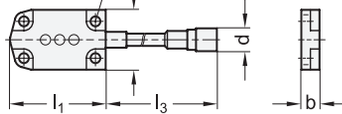
- GN 330-M12x1-4-G-5 (см. стр. 1448)

- GN 330-M12x1-4-G-10 (см. стр. 1448)



GN 893.1

4 отверстия для винтов с головкой DIN 912-M4

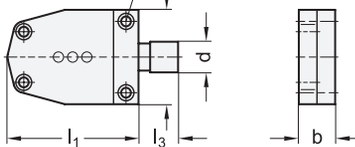


GN 893.2

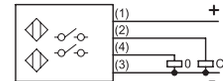
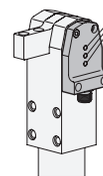
GN 893.3

GN 893.4

4 отверстия для винтов с головкой DIN 912-M4



3 СИДА



### GN 893.1 / GN 893.2 / GN 893.3 / GN 893.4

Зажимы пневматические	Бесконтактный выключатель	b	d Разъём 4-полюсный	l1 -0.2	l2	l3	⚡
GN 864-20-BL	GN 893.1	8	M 12 x 1	42	26	150 (PVC cable)	20
GN 864-32-BL	GN 893.2	16	M 12 x 1	57,5	41	10	26
GN 864-40-BL	GN 893.3	16	M 12 x 1	73	48	10	31
GN 864-50-BL	GN 893.4	16	M 12 x 1	73	48	10	31
GN 865-20-BI	GN 893.1	8	M 12 x 1	42	26	150 (PVC cable)	20
GN 865-32-BI	GN 893.2	16	M 12 x 1	57,5	41	10	26
GN 865-40-BI	GN 893.3	16	M 12 x 1	73	48	10	31
GN 865-50-BI	GN 893.4	16	M 12 x 1	73	48	10	31
GN 866-20-BC	GN 893.1	8	M 12 x 1	42	26	150 (PVC cable)	20
GN 866-32-BC	GN 893.2	16	M 12 x 1	57,5	41	10	26
GN 866-40-BC	GN 893.3	16	M 12 x 1	73	48	10	31