



Basic features

| | |
|---|---------------------------|
| Принцип действия | Исполнит. элемент |
| Принцип действия | бесконтактный (магнитный) |
| Разрешение на эксплуатацию/ конформность | CE cULus WEEE |
| Серия | BID R01K |

Environmental conditions

| | |
|------------------------------|-------------|
| Температура окружающей среды | -25...70 °C |
| Температура хранения | -25...70 °C |

Functional safety

| | |
|------------------------------------|--------|
| Уровень кодирования (EN ISO 14119) | низкий |
|------------------------------------|--------|

Remarks

Возможность применения до кат. 4/PL e с соответствующим логическим модулем согласно IEC 60947-5-3

Material

| | |
|------------------|--|
| Материал корпуса | Термопласт, армированный стекловолокном |
|------------------|--|

Mechanical data

| | |
|----------------------|-----------------|
| Активная поверхность | сбоку |
| Вес | 15 g |
| Размеры | 26 x 36 x 13 мм |

Range/Distance

Надежная дальность срабатывания 5 мм
 Sao