



### Basic features

<b>Homologation / conformité</b>	CE cULus WEEE
<b>Principe actif</b>	sans contact (magnétique)
<b>Principe de fonctionnement</b>	Actionneur
<b>Série</b>	BID R01K

### Environmental conditions

<b>Température ambiante</b>	-25...70 °C
<b>Température de stockage</b>	-25...70 °C

### Functional safety

<b>Niveau de codage (EN ISO 14119)</b>	faible
--	--------

### Remarks

Utilisable jusqu'à Cat. 4/PL e avec unité logique appropriée selon CEI 60947-5-3

### Material

<b>Matériau du boîtier</b>	Thermoplaste, renforcé à la fibre de verre
----------------------------	--

### Mechanical data

<b>Dimensions</b>	26 x 36 x 13 mm
<b>Face sensible</b>	latéral
<b>Poids</b>	15 g

### Range/Distance

<b>Portée de travail Sao</b>	5 mm
------------------------------	------