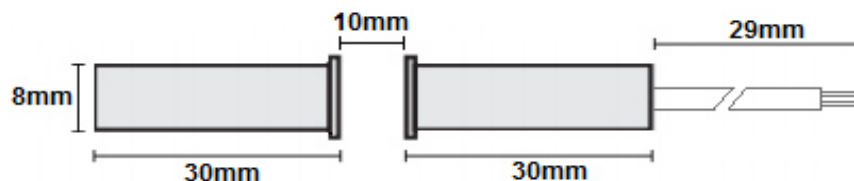




Sensore Magnetico da incasso mod. KAC1



| | |
|---|---|
| Tipo di applicazione | Installazione ad incasso |
| Tensione massima | 30V |
| Corrente massima | 500mA |
| Temperatura di funzionamento | Da +5° a +40°C |
| Conforme alla norma | CEI 79-2 1° Liv |
| Tipo di contatto | NC (normalmente chiuso con magnate accostato) |
| Dimensioni: Diametro x Lunghezza | 8 x 30mm |
| Distanza di funzionamento | 10mm |
| Numero fili | 4 (2 per linea allarme + 2 per antimanomissione) racchiusi in un cavetto di 3,2mm di diametro |
| Lunghezza fili | 29cm |
| Contenitore | Plastica |
| Colore | Bianco |

Come ordinare:
Confezione 10 pezzi
Confezione 50 pezzi

Come ordinare:
ART. 270210
ART. 270211