



## Capteur magnétique 126

### Caractéristiques du produit


- Capteur magnétique basé sur un contact Reed
- Petit boîtier pour un montage peu encombrant
- Boîtier PA
- Ø6 x 30 mm
- Câble PVC

### Dessin technique

PHOTO 1/2

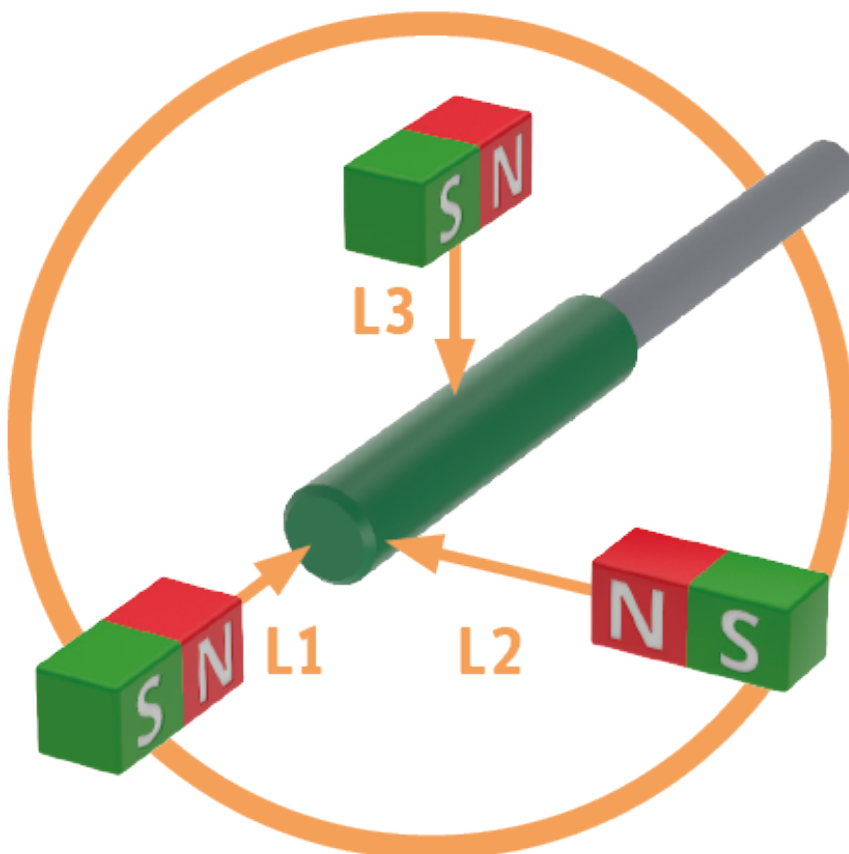


PHOTO 2/2

BK  BU

## Options de produit

PHOTO 1/2



## TYPICAL SWITCHING DISTANCES

|           | 126210 |       |       |
|-----------|--------|-------|-------|
| ACTUATORS | L1     | L2    | L3    |
| 324790    | 17 mm  | 13 mm | 11 mm |
| 300790    | 21 mm  | 17 mm | 15 mm |
| 300780    | 28 mm  | 20 mm | 20 mm |

Further actuators and switching distances on request

PHOTO 2/2

## ORDERING KEY

|     |     |     |  |
|-----|-----|-----|--|
| 126 |     |     | Magnetic sensor, reed contact                      |
|     | 210 |     | N.O. – cable connection 1 m                        |
|     |     |     |  |
|     |     |     | <b>Other available cable lengths</b>               |
|     |     | -3  | 3 m  |
|     |     | -5  | 5 m  |
|     |     | -10 | 10 m   |
|     |     |     | Other cable materials and cable lengths on request |

## Caractéristiques des articles

| Attributs                                 | 126210            |
|---|-------------------|
| Tension de commutation max.               | 48 V DC           |
| Tension de commutation max.               | 48 V AC           |
| Courant de commutation max.               | 0,5 A             |
| Puissance de commutation max.             | 10 W              |
| Technologie                               | Reed              |
| Type de contact                           | NO                |
| Affichage à LED                           | Non               |
| Actionnement                              | au choix          |
| Principe de commutation                   | magnétique        |
| Dimensions                                | D6 L=30           |
| Forme du boîtier                          | cylindrique       |
| Matériau du boîtier                       | PA6               |
| Matériau des câbles                       | PVC               |
| Indice de protection                      | IP67 DIN EN 60529 |
| Température de service min.               | -25 °C            |
| Température de service max.               | 75 °C             |
| Température de stockage min.              | -25 °C            |
| Température de stockage max.              | 75 °C             |
| Plage de température min. câble mobile    | -25 °C            |
| Plage de température max. câble mobile    | 80 °C             |
| Plage de température min. câble posé fixe | -40 °C            |
| Plage de température max. câble posé fixe | 80 °C             |
| Type de fixation                          | enfiché           |
| Longueur de câble                         | 1 m               |