



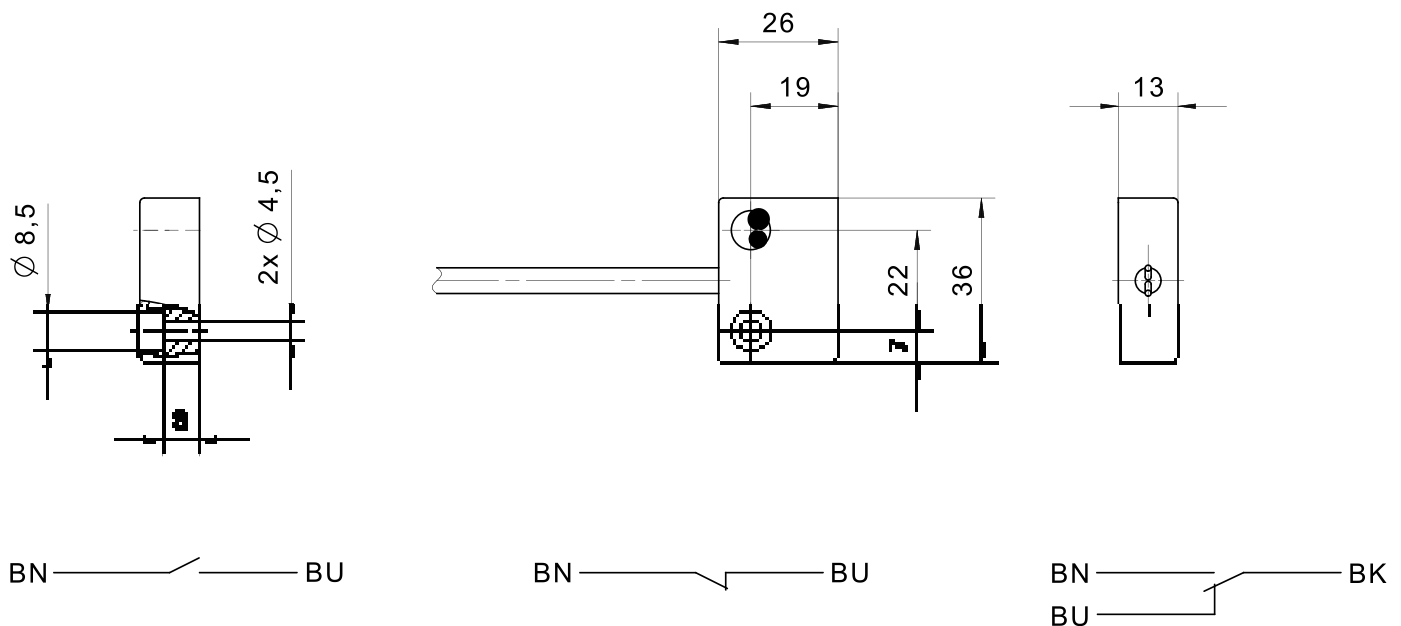
Magnetsensor 153

Produktmerkmale

- flacher Magnetsensor auf Reed-Kontakt Basis
- PA-Gehäuse
- 26 x 36 x 13 mm
- PVC-Kabel

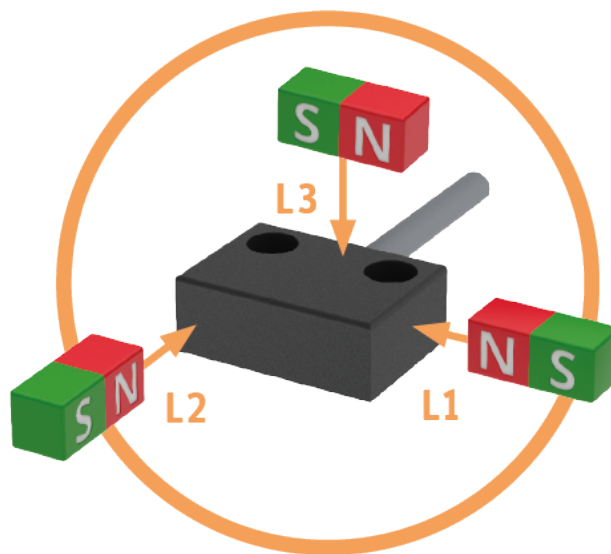
Technische Zeichnung

BILD 1/1



Produktoptionen

BILD 1/2



TYPICAL SWITCHING DISTANCES

| | 153210 | | | 153220 | | | 153230 | | |
|-----------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|
| ACTUATORS | L1 | L2 | L3 | L1 | L2 | L3 | L1 | L2 | L3 |
| 324790 | 13 mm | 6 mm | - | 10 mm | 5 mm | - | 11 mm | 12 mm | 9 mm |
| 300790 | 17 mm | 9 mm | mm | 13 mm | 7 mm | 6 mm | 15 mm | 15 mm | 13 mm |
| 300780 | 25 mm | 12 mm | 13 mm | 22 mm | 12 mm | 13 mm | 23 mm | 20 mm | 20 mm |

Further actuators and switching distances on request

BILD 2/2

ORDERING KEY

| 153 | | | Flat switch, reed contact |
|-----|-----|-----|---|
| | 210 | | N.O. – cable connection 1 m |
| | 220 | | N.C. – cable connection 1 m |
| | 230 | | C.O. – cable connection 1 m |
| | | | Other electrical data, housing with LED, on request |
| | | | |
| | | | Other available cable lengths |
| | | -3 | 3 m |
| | | -5 | 5 m |
| | | -10 | 10 m |
| | | | Other cable materials and cable lengths on request |

Artikel-Merkmale

| Attribute | 153210 | 153220 | 153230 |
|---|-------------------|--------|----------|
| Schaltspannung max. | 48 V DC | | |
| Schaltspannung max. | 48 V AC | | |
| Schaltstrom max. | 0,5 A | | 1 A |
| Schaltleistung max. | 10 W | | |
| Kontaktart | Schließer | Öffner | Wechsler |
| Technologie | Reed | | |
| LED-Anzeige | Nein | | |
| Ansteuerung | beliebig | | |
| Schaltprinzip | magnetisch | | |
| Abmessungen | 36x26x13 | | |
| Gehäusebauform | quaderförmig | | |
| Gehäusematerial | PA6 | | |
| Kabelmaterial | PVC | | |
| Schutzart | IP67 DIN EN 60529 | | |
| Betriebstemperatur min. | -25 °C | | |
| Betriebstemperatur max. | 70 °C | 75 °C | |
| Lagertemperatur min. | -25 °C | | |
| Lagertemperatur max. | 70 °C | | 75 °C |
| Kabel Temperaturbereich bewegt min. | -5 °C | | -15 °C |
| Kabel Temperaturbereich bewegt max. | 70 °C | | 80 °C |
| Kabel Temperaturbereich fest verlegt min. | -25 °C | | -40 °C |
| Kabel Temperaturbereich fest verlegt max. | 70 °C | | 80 °C |
| Befestigungsart | geschraubt | | |
| Kabellänge | 1 m | | |