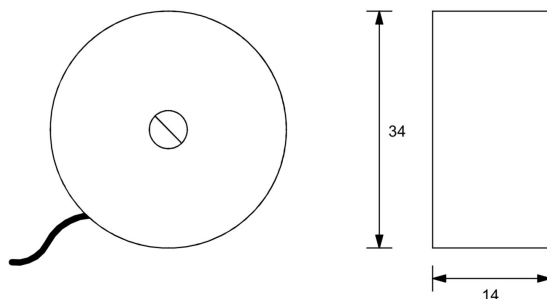


**Codice articolo:** 1963-SM**Descrizione del prodotto:** Sensore elettro-meccanico di inclinazione per montaggio a vista**Caratteristiche principali:** Sensore elettro-meccanico per la rivelazione di cambio inclinazione. Possibilità di regolare la sensibilità ruotando il sensore. Contenitore in plastica ABS. Montaggio a vista.**CARATTERISTICHE TECNICHE**

- Materiale: ABS
- Colore: bianco
- Forma: cilindrica
- Dimensioni: 34Ø x 14 mm
- Utilizzo/montaggio: a vista, superfici piane
- Accessori: bi-adesivo incluso
- Collegamenti elettrici: 2 fili
- Tensione massima: 24 Vcc
- Corrente massima: 25 mA a 24 Vcc
- Uscita sensore a riposo: N.C.
- Inclinazione a riposo: ±15°
- Regolazione sensibilità: si, rotazione sensore
- Tamper: si, 2 fili
- Lunghezza del cavo: 60 cm
- Livello di protezione: 2
- Classe ambientale: II
- Grado di protezione: IP30
- Temperatura operativa: -10 °C ÷ +50 °C

*quote in millimetri***ISO 14001: 2004**  
Sistema di gestione  
ambientale**ISO 9001: 2008**  
Sistema di gestione  
della qualità**CI ITPI: 2015**  
100% Made in Italy  
Certificate**OHSAS 18001: 2007**  
Sistema di gestione  
per la salute  
e sicurezza sul lavoro**LINCE ITALIA S.p.A.**Via Variante di Cancelliera s.n.c., Ariccia (RM) Italia  
Tel.: +39 06/09301801 - Fax: +39 06/0930180233[www.lincede.net](http://www.lincede.net) - [info@lincede.net](mailto:info@lincede.net)  
**MD-03.11 Rev. 3 - Pag.: 1 di 2**

**Item Code:** 1963-SM

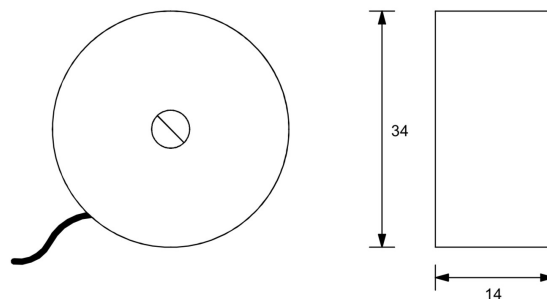
**Product description:** Surface mounting electro-mechanical tilt sensor

**Main features:** Tilt changing electro-mechanical tilt sensor. Possibility to adjust the sensitivity rotating the sensor. Enclosure in ABS plastic. Surface mounting.



**SPECIFICATIONS**

- Material: ABS
- Colour: white
- Shape: cylinder
- Size: 34Ø x 14 mm
- Use/fixing: flat surface mounting
- Accessories: bi-adhesive included
- Electric connection: 2 wires
- Voltage (maximum): 24 Vdc
- Current (maximum): 25 mA @ 24 Vdc
- Output state (stand-by): N.C.
- Tilt (stand-by): ±15°
- Adjustable sensitivity: yes, sensor rotating
- Tamper: yes, 2 wires
- Cable length: 60 cm
- Protection level: 2
- Environmental class: II
- Protection grade: IP30
- Working temperature: -10 °C ÷ +50 °C



*size in millimeters*



**ISO 14001: 2004**  
Sistema di gestione ambientale



**CI ITPI: 2015**  
100% Made in Italy  
Certificate



**ISO 9001: 2008**  
Sistema di gestione della qualità



**OHSAS 18001: 2007**  
Sistema di gestione per la salute e sicurezza sul lavoro

**LINCE ITALIA S.p.A.**

Via Variante di Cancelliera s.n.c., Ariccia (RM) Italia  
Tel.: +39 06/09301801 - Fax: +39 06/0930180233

[www.lincedata.net](http://www.lincedata.net) - [info@lincedata.net](mailto:info@lincedata.net)  
**MD-03.11 Rev. 3 - Pag.: 2 di 2**