

## VOLTÍMETRO 12V



### FUNCIONAMIENTO

- **Al dar contacto:** Se encenderá la Unidad, la Marca y el equipo realizará un barrido. El valor medido se iluminará de forma plena.
- **Indicación en aumento:** Cuando el valor medido aumenta, se iluminará en la escala y parpadeará el valor inmediato superior.
- **Indicación en disminución:** Cuando el valor medido disminuye, se iluminará en la escala y parpadeará el valor inmediato inferior.
- **Fuera de rango:** Cuando se desconecta el sensor, la escala completa se encenderá intermitentemente.

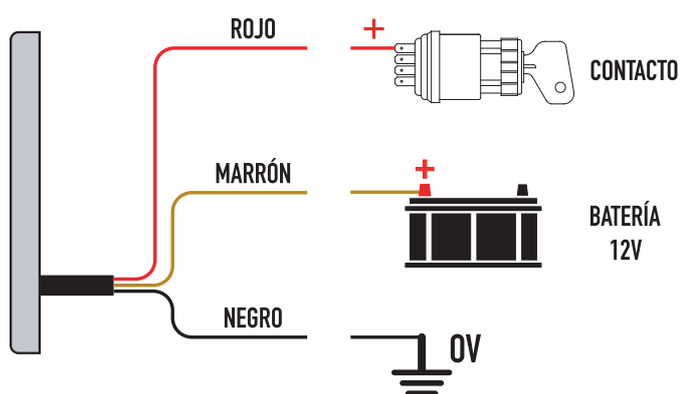
### INFORMACIÓN IMPORTANTE

! ESTE PRODUCTO CUENTA CON UN ADHESIVO DE ALTA PERFORMANCE. VERIFIQUE EL CORRECTO FUNCIONAMIENTO ANTES DE PEGARLO. DESPEGAR EL INSTRUMENTO LO PUEDE DAÑAR IRREVERSIBLEMENTE.

### ESPECIFICACIONES

- **Rango de Medición:** 9-17 Vcc
- **Resolución:** 0.5 V
- **Exactitud:** +/- 0.5 %
- **Alimentación:** 7-34 Vcc
- **Consumo:** 9 mA
- **Dimensiones:** 61x33x2.8 mm

### DIAGRAMA DE CONEXIÓN



### CURVATURA MÁXIMA ADMISIBLE



**SISELCO**

Siselco S.R.L.

Constitución 3730 (B1754BKX) San Justo, Buenos Aires, Argentina

+54 11 4441 6896 soporte@siselco.com.ar /Siselco Siselco Srt

www.siselco.com.ar

**Supervisor**  
PROTECTOR DE MOTOR

**SmartTire**  
CONTROL DE NEUMÁTICOS

**StickMeter**  
INSTRUMENTAL ULTRADELGADO