



Mando y señalización

Señalización luminosa | Pulsador | Indicador led | Pulsador compacto | Pulsador modular

www.editores.com.ar/anuario/montero_mando

Indicadores led

La línea de indicadores led posee un chip luminiscente de alto brillo (color puro), un led como fuente de luz con larga vida útil. El equipo presenta bajo consumo de energía, pequeño volumen, peso ligero, alto brillo y excelente confiabilidad y forma estética. Es ideal para tableros eléctricos, telecomunicaciones, maquinaria, etc.

- ▶ Diámetro: 22 mm
- ▶ Voltaje de aislación: 500 V
- ▶ Vida de trabajo continuo: ≥ 30.000 h

Pulsadores compactos

Cabezal plástico estético, conveniente para los usos con requisitos de doble aislación o resistencia a la corrosión química. Los contactos son de plata-níquel.

Los pulsadores constan de cuatro puntos de ruptura que permiten garantizar la maniobra efectiva y confiable de la señal. Están fabricados de acuerdo a la norma IEC/EN 60947-5-1.

- ▶ Diámetro: 22 mm
- ▶ Voltaje de aislación: 500 V
- ▶ Corriente térmica nominal: 15 A
- ▶ Vida útil eléctrica: ≥ 100.000 maniobras

Pulsadores modulares

Fabricados de acuerdo a la norma IEC/EN 60947-5-1, permiten hasta seis pares de pisos de contacto, tienen cabezal plástico estético y contactos de plata-níquel. Cuatro puntos de ruptura permiten garantizar la maniobra efectiva y confiable de la señal. Cuentan con mecanismo de actuación del contacto por resorte (adopta la función autolimpiante).

El módulo led luminoso puro led es brillante y liviano, con vida útil superior a las 100.000 horas.

- ▶ Diámetro: 22 mm
- ▶ Voltaje de aislación: 500 V
- ▶ Vida útil eléctrica: ≥ 600.000 maniobras

