



# SEÑALADOR LUMINOSO PL/SC2

Dispositivo diseñado por **Boherdi Electrónica S.R.L** para ser utilizado especialmente para representar el estado de interruptores y seccionadores en los esquemas sinópticos (mímicos), de tableros de baja y media tensión y de pupitres y paneles de mando. El PL/SC2, señalador a cruz, cuenta con leds de color de alta luminosidad y un led central bicolor de manera tal que pueda formar una línea roja o verde. El cuerpo plástico del señalador luminoso es ignifugo.

## Principales características:

- Poseen diodos emisores de luz (leds) de alta luminosidad.
- Led central bicolor, logrando que la línea sea roja o verde.
- Fácil de conectar, posee 3 bornes.
- Bornes prensacable de latón con alto contenido de cobre y niquelado superficial.
- Tensión de alimentación alterna o continua.  
En continua, el común puede ser positivo o negativo sin requerimiento extra.
- Fácil de instalar, sujeción mecánica al tablero o gabinete a través de su rosca plástica.
- Cuerpo de plástico ignifugo con grado de inflamabilidad V0 según norma UL-94.

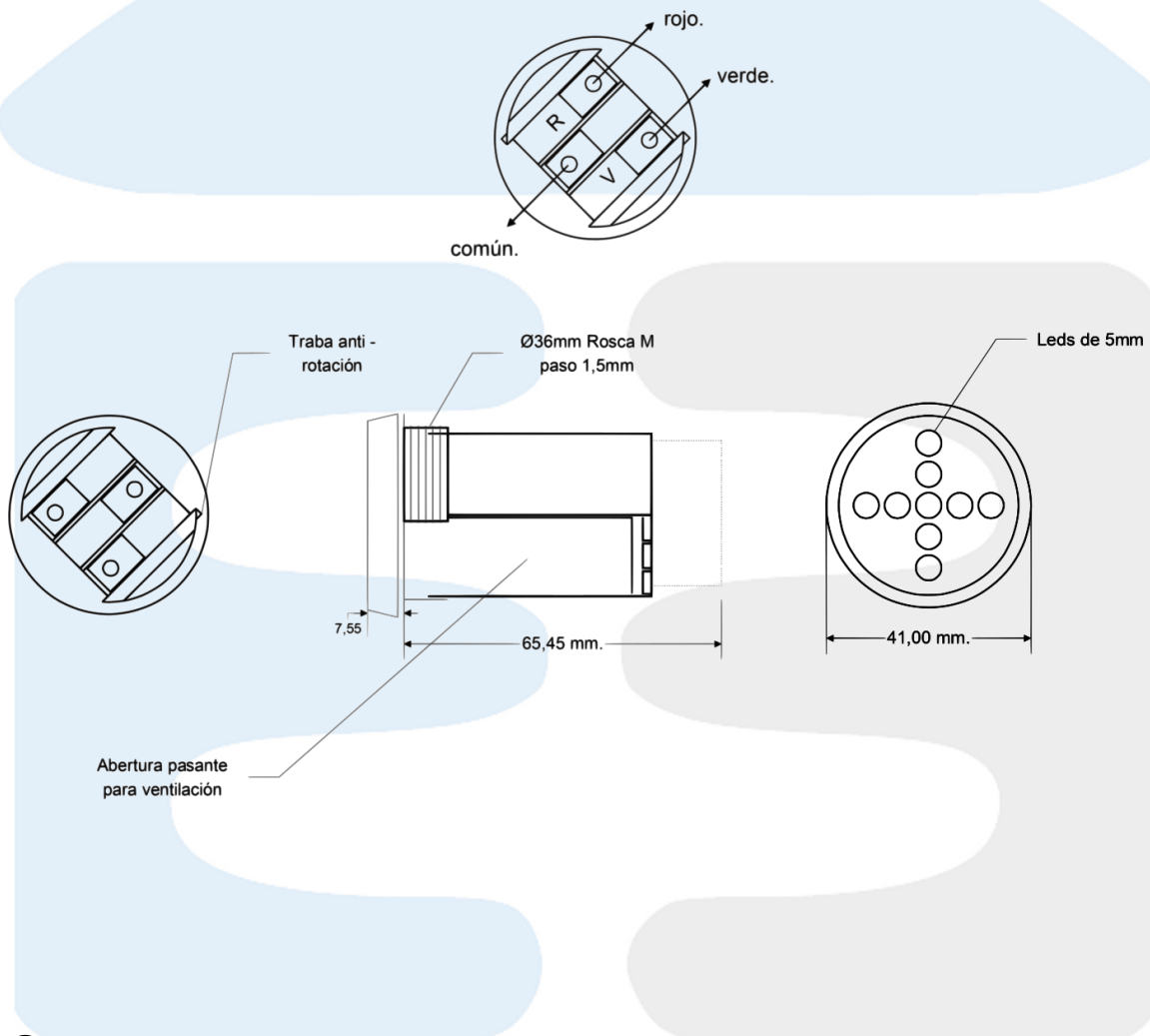


## Características técnicas:

Modelo:	PL/SC2
Funcionamiento:	Electrónico
Tipo de servicio:	Continuo
Tensión de alimentación PL/L1:	220Vcc/Vca -25% + 10% (Otras tensiones a pedido)
Consumo máximo:	2W
Diámetro de calado sugerido:	36mm
Profundidad:	70mm
Diámetro máximo:	41mm



## Conexionado:



## Contacto:

Boherdi Electrónica S.R.L.

Teléfonos

+54-11-4925-4843

+54-11-4923-9060

E-mail: [ventas@boherdi.com](mailto:ventas@boherdi.com)

Dirección: Muñiz 1858; CP: C1255ACP

Buenos Aires (Capital Federal)

República Argentina