

**REBO** Reinicio inteligente del rúter  
inteligente del rúter

## Mantente conectado



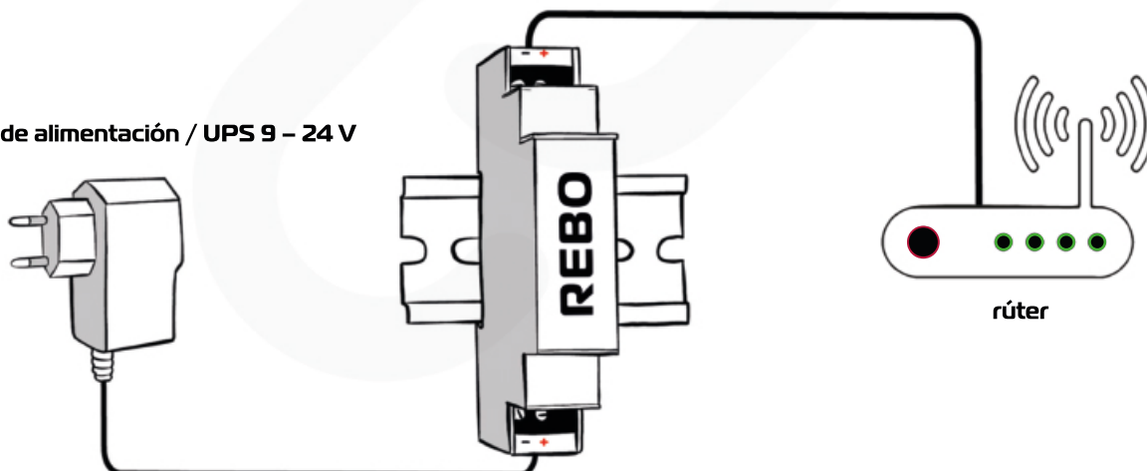
- Conexión de datos constante gracias a la detección inteligente de fallos
- 100% conforme al RGPD
- Poco espacio necesario
- De aplicación universal para todos los rúteres de datos habituales
- Rápida y fácil instalación
- Bajo consumo de energía

## Cómo funciona el REBO

En ciertos casos, los rúteres pueden sufrir un "fallo", también conocido como "congelación". En este caso, la conexión se interrumpe permanentemente.

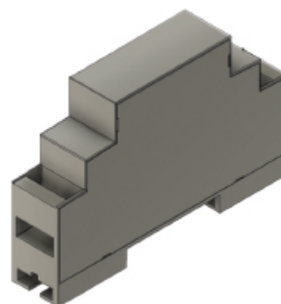
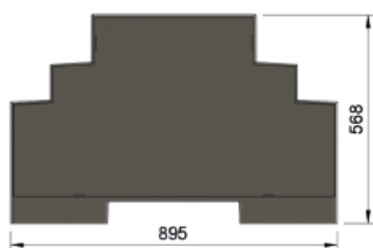
Para restablecer la conexión, a menudo sólo es posible reiniciar el rúter manualmente. El REBO reconoce automáticamente una "congelación" gracias a su detección inteligente de fallos. Activará automáticamente un reinicio del rúter si se pierde la conexión.

Fuente de alimentación / UPS 9 – 24 V



- Alimentación 9 - 24 VDC  
- Utiliza la fuente de alimentación del rúter
- Consumo: 0.12 - 0.35 W
- Montaje en carril DIN

- Capacidad de corriente de hasta: 4.2 A
- Abrazaderas terminales



keeconn GmbH  
Am Golfplatz 2  
14979 Großbeeren  
Teléfono: +49 (0)33701 378741  
correo electrónico: info@keeconn.com  
sitio web: www.keeconn.com



REBO - ROUTERREBOOT v1.2