

**Bobina de choque**

Artículo n°: 0581 00

**Información de sistema**

El equipo presente es un producto del sistema Instabus EIB y cumple las directivas de la EIBA (Asociación de Bus de Instalación Europeo).

Para poder comprender el sistema se presuponen conocimientos especiales detallados adquiridos en medidas de formación Instabus.

Puede consultar la base de datos de productos y las descripciones técnicas en la página de Internet [www.gira.de](http://www.gira.de).

**Funcionamiento**

Se fija a presión la bobina de choque Instabus EIB en el riel de perfil de sombrero o en el riel de datos ①.

El contacto con el riel de datos se realiza por clavijas de contacto elásticas.

**Diodo luminoso:**

„Reset“, de color rojo, ②: mensaje de reset

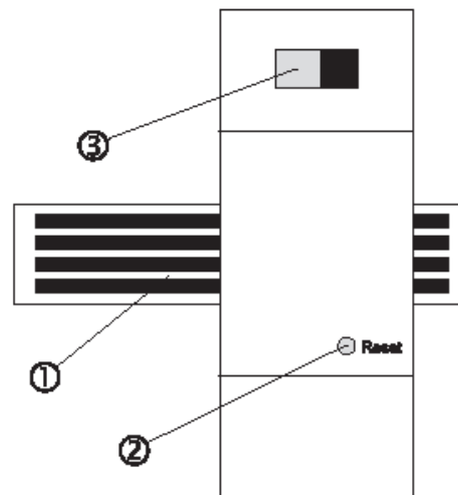
Actuando el conmutador deslizante ③ (por lo menos durante 20 s) se desconecta la línea Instabus EIB y al mismo tiempo se la cortocircuita.

Para fines de control se enciende el diodo luminoso rojo „Reset“. Una actuación nueva conectará de nuevo todos los equipos conectados.

**Indicaciones de seguridad**

¡Atención! La instalación y el montaje de aparatos eléctricos solamente debe efectuar un electricista capacitado. El mismo ha de observar durante los trabajos mencionados las prescripciones preventivas de accidentes vigentes.

En caso de la no observancia de las instrucciones de instalación existe el peligro de incendios o de otros peligros.

**Datos técnicos**

Alimentación	
Tensión de bobina de choque:	28 – 31 V DC sin bobina de choque
Conexión:	contacto de presión hecho en riel de datos
Salida, Instabus EIB	
Tensión:	21 - 32 V DC
Corriente nominal:	500 mA
Conexión:	contacto de presión hecho en riel de datos

Anchura de instalación: 35 mm (2 módulos)

Temp. de almacenamiento: -40 °C ... +55 °C

Temp. ambiente: -5 °C ... +45 °C

Grado de protección: IP 20

Clase de protección: III

## Garantía

Damos garantía según la normativa vigente.

**Rogamos enviar el aparato franco de porte con una descripción del defecto a nuestra central de servicio postventa:**

---

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Sistemas de instalación  
eléctrica

Código Postal 1220  
42461 Radevormwald  
Alemania

Tél: +49 / 21 95 / 602 - 0  
Fax: +49 / 21 95 / 602 - 119  
[www.gira.com](http://www.gira.com)  
[info@gira.com](mailto:info@gira.com)