

Descripción del artículo/Imágenes del producto



# Descripción

### Descripción del producto:

La pasarela sirve de interfaz entre el perno de bloqueo con sensor de estado o el módulo de Bluetooth para Smart Products y un control de máquina. Recibe la señal inalámbrica del perno de bloqueo o el módulo de Bluetooth y envía a las salidas de relé cambiador una señal de salida binaria legible para el control de la máquina. De esta manera se pueden transmitir los estados de accionamiento de hasta 6 pernos de bloqueo o módulos de Bluetooth. Para la visualización adicional se puede conectar a la pasarela un equipo terminal móvil.

El panel de control integrado con pulsadores y luces LED permite conectar y desconectar los pernos de bloqueo o módulos de Bluetooth, y además controlar la conexión inalámbrica, el estado de accionamiento y la carga de la batería.

#### Material:

Carcasa de policarbonato.

#### Versión:

Parte superior de la carcasa de gris claro Parte inferior de la carcasa de gris antracita.

#### Indicación:

La pasarela recibe la señal inalámbrica del perno de bloqueo con sensor de estado o el módulo de bluetooth para Smart Products y la convierte en una señal de salida estandarizada.

Mediante la conexión al control de la máquina se puede procesar simultáneamente el estado de accionamiento de hasta 6 pernos de bloqueo o módulos de bluetooth. El número de pernos de accionamiento o módulos de bluetooth se puede ampliar como se desee utilizando más pasarelas.

#### **Datos técnicos:**

Véanse Descargas, Indicación técnica.

## Aplicación:

El Gateway sirve para la conexión de los pernos de bloqueo con sensor de estado en máquinas e instalaciones. Mediante la conexión entre el Gateway y el control de máquina se pueden mostrar los estados de accionamiento de los pernos de bloqueo, y comprobarse y utilizarse para el control del proceso.

### Ventajas:

Control del proceso en función del accionamiento. Señal de salida universal. Instalación sencilla.

### A petición:

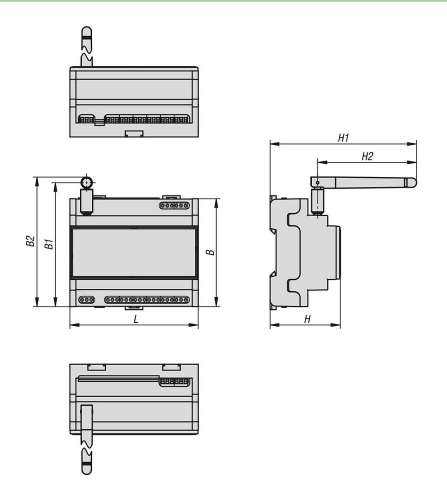
Otras señales de salida, interfaces

### **Accesorios:**

Pernos de bloqueo con sensor de estado 03090-01 Hierros de sujeción con sensor dinamométrico 04060 Sensor dinamométrico para dispositivos de sujeción rápida 05899 Pernos de apoyo con sensor de apoyo 02015 Módulo de Bluetooth para Smart Products 85876



Planos



# Nuestros productos

Referencia	Señal de salida	В	B1	B2		H1	H2	
85875-01	Relais	90	103,4	108	58,5	122	82,5	107