

IDNG-10ES (módulo de 10 entradas-salidas)



Descripción general

Módulo de entradas/salidas compatible con el sistema Normalink. Permite la integración de elementos externos de entrada o salida a NormaLink de manera directa (no a través de DALI).

Características técnicas

- Diez terminales programables como entradas o salidas.
- Una salida a relé (230 Vca, 120 Vcc, 60 VA).
- Conexión ethernet.
- Servidor web para la configuración de red.
- Entradas libres de potencial para conexión de pulsadores, interruptores o señales.
- Salidas a 24 V para conexión a relés, contactores de estado sólido o dispositivos externos (PLCs, centrales u otros). Corriente máxima de salida 10 mA.
- Identificación a través de código NormaLink.
- Montaje a carril DIN (6 módulos).
- Alimentación: 230 Vca 50-60 Hz desde un S.A.I (Sistema de Alimentación Ininterrumpida).

Terminales del dispositivo



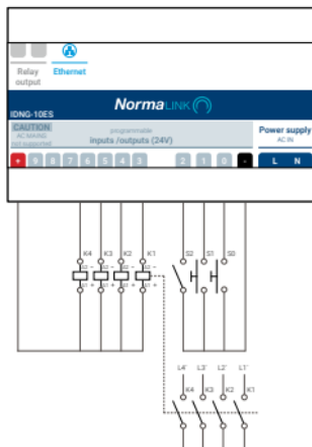
entradas/salidas

230 Vca
50/60 Hz

¡PRECAUCIÓN!

~~230 Vca~~
~~50/60 Hz~~

Ejemplo de conexión de elementos de entrada/salida



Código NormaLink

Este dispositivo sale de fábrica programado con un código que permite identificar aquellos terminales configurados como entradas desde la App de Normalink. Encontrará dos pegatinas al abrir este embalaje, una en la carcasa del dispositivo y otra para ser pegada en el plano y que informará sobre la ubicación del dispositivo una vez instalado.

Ejemplo de código: **23.9D.01.F1**

Configuración del dispositivo

Este dispositivo dispone de un servidor web que permite su configuración desde un ordenador conectando directamente un cable cruzado de red.

Una vez conectado el cable, su ordenador deberá

IDNG-10ES (módulo de 10 entradas-salidas)



Configuración del dispositivo

estar en el mismo rango de red para poder acceder al servidor web desde el que podrá aplicar su configuración.

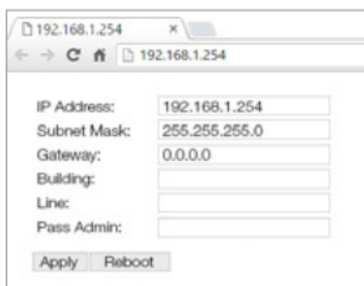
Por defecto, la pasarela viene programada con los siguientes parámetros de red:

Dirección IP: 192.168.1.254

Máscara de subred: 255.255.255.0

El dispositivo no tiene programada una puerta de enlace. Si usted va a programar una, asegúrese de que sea correcta para evitar que el equipo se reinicie cada cinco minutos.

Conecte el dispositivo a su ordenador utilizando un cable de red cruzado, configure su ordenador en el mismo rango de red que la pasarela, acceda a su navegador web e introduzca la dirección IP del dispositivo (por defecto 192.168.1.254).



Desde el servidor web podrá:

- Modificar los parámetros de red del dispositivo: dirección IP ("IP Address"), máscara de subred ("Subnet mask") y puerta de enlace ("Gateway").

- Introducir el nombre del edificio en el que está instalado el dispositivo ("Building"). En la aplicación de control NORMALINK aparecerán todos los dispositivos agrupados por edificios según este campo.
- Añadir el nombre del dispositivo para una sencilla identificación y localización (el número de planta, la zona, el departamento,...).

Nota: Para que los cambios realizados tengan efecto debe introducir la contraseña de administrador (por defecto A1234), pulsar el botón "Apply" y reiniciar el dispositivo mediante el botón "Reboot".

Importante: Anote los cambios realizados para futuras conexiones.

Para más información diríjase a:

normalink@normagrup.com