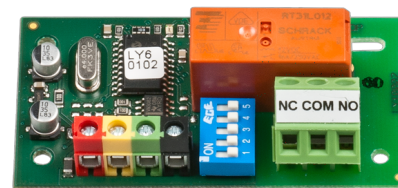


# Módulo de potencia tipo BUS de las salidas PG

Código: JA-110N

El módulo JA-110N ofrece un relé de salida (16 A) con el ajuste de NO o NC. La salida PG correspondiente es ajustable a través de un switch DIP (atiende a una de las salidas PG 1 - 32).



## Descripción del producto:

El modulo comunica mediante el BUS de la central y es alimentado a través de este. Se puede instalar en la caja tipo JA-190PL. No ocupa ninguna posición en el sistema de alarma.

## Especificaciones

<b>Alimentación:</b>	a través del BUS de la central 12 V (9 -15 V)
<b>Consumo cuando está apagado:</b>	5 mA
<b>Consumo cuando accionado:</b>	45 mA
<b>Carga del relé de salida:</b>	máx. 16 A/250 V
<b>Carga inductiva:</b>	máx. 8 A/250 V
<b>Corriente mínima de conmutación:</b>	100 mA a 12 V DC o 1,2 W
<b>Ambiente según</b>	EN 50131-1, EN 50131-3: II, interior
<b>Temperatura de funcionamiento:</b>	-10 °C hasta +40 °C