

# MZ-2 S

## MÓDULOS DE TERMINALES DE MONTAJE

MZ-2 S es un módulo universal de las regletas de instalación destinado para las instalaciones eléctricas de baja tensión, tales como los sistemas de alarma. Sirve para conectar entre sí varios cables sin la necesidad de soldarlos, de emplear las regletas o conectores adicionales, simplificando considerablemente los trabajos de montaje. Para facilitar la identificación de las conexiones, los conectores están numerados.

El MZ-2 S está equipado de 18 regletas con tornillos de tensión de funcionamiento máxima de 24 V AC/DC y corriente hasta 500 mA. Cada regleta está dotada de clavijas de metal que posibilitan la conexión de los conectores seleccionados, en hilera, por medio de los puentes. Adicionalmente, el módulo está dotado del contacto de sabotaje que reacciona en caso de abrir la carcasa.

Hay dos tipos del módulo MZ-2 con las regletas con tornillos que se diferencian entre sí por el tamaño de las regletas: **MZ-2 L** (regletas grandes) y **MZ-2 S** (regletas pequeñas).

El módulo es accesible en una carcasa estética de plástico blanco.

- facilitación de ejecución de conexiones en las instalaciones de baja tensión, tales como instalaciones de alarma
- tipo de terminales: de tornillo



### DATOS TÉCNICOS

Número de terminales	18
Tensión máxima permitida en los terminales	24 V DC/AC
Corriente máxima conducida por el jumper	500 mA
Contacto anti-sabotaje	Si
Dimensiones de la caja	89 x 66 x 30 mm
Dimensiones de las aberturas para terminales	1,5 x 2,5 mm
Peso	86 g