

## LUGS 24 FOR SIGNAL TRANSFER 250V/8 A

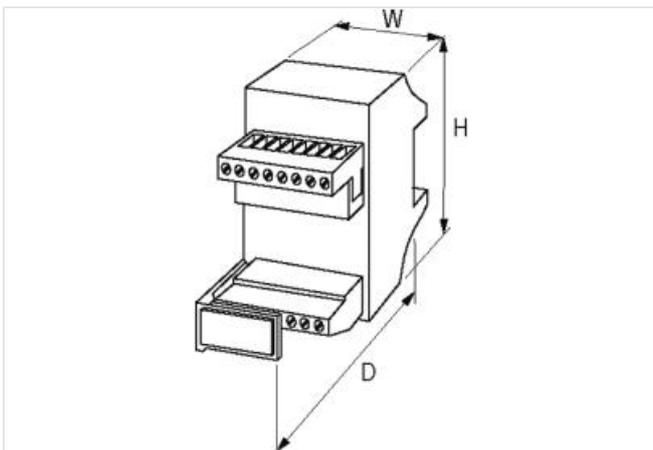
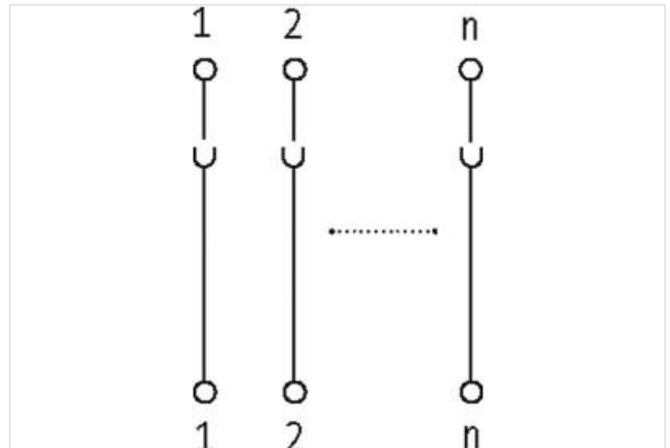
Mounting rail/pluggable spring clamps

24 polos

Bornes de conexión enchufables

### Enlace al producto

#### Ilustración



El producto puede diferir de la imagen



#### Datos comerciales

ECLASS-6.0	27379201
ECLASS-6.1	27260708
ECLASS-7.0	27141152
ECLASS-8.0	27141152
ECLASS-9.0	27141152
ECLASS-10.1	27141152
ECLASS-11.1	27141152
ECLASS-12.0	27141152

ETIM-5.0	EC001283
GTIN	4048879324137
Número de tarifa arancelaria	85369010
Unidad de embalaje	1

**Datos eléctricos | Alimentación**

Tensión de servicio CA	250 V
Corriente de servicio máx.	8 A

**Datos técnicos | Instalación**

Sección transversal de la conexión máx.	2,5 mm <sup>2</sup>
Número AWG	14

**Instalación | Conexión**

Tipo de conexión	Bornes de muelle enchufables
------------------	------------------------------

**Protección de equipos | Sistema eléctrico**

Categoría de sobretensión (EN 50178)	I
--------------------------------------	---

**Datos mecánicos | Datos de montaje**

Modo de montaje	geschnappt
Suitable for mounting type	Carril de montaje, (EN 60715)
Altura	75 mm
Anchura	70 mm
Profundidad	75 mm

**Características del entorno | Condiciones climáticas**

Temperatura de servicio mín.	-20 °C
Temperatura de servicio máx.	60 °C