



5373203



5373204



5373206



5373210

## INDUSTRIAL / BORNES DE CONEXIÓN TIPO SAK/JXB

### DESCRIPCIÓN

- Los bornes de conexión a tierra, se utilizan para conectar cables de manera mecánica y eléctrica a través de una conexión por tornillo y fijación a riel DIN simétrico de 35mm, luego, el riel DIN puede funcionar como una barra de conexión a tierra.

### CARACTERÍSTICAS

- Fabricados de material aislante Nylon PA66 antillama
- Montaje a Riel DIN de 35mm
- Para rieles asimétricos con profundidad de 7,5mm y 15mm
- Están moldeados en verde y amarillo siguiendo los estándares internacionales
- Metada de conexión a través de tornillo con un contacto confiable
- No es necesario utilizar un tope final cuando se coloca un bloque de tierra al final de un conjunto de bloque de terminales.
- Aislamiento 800VAC

## DATOS TÉCNICOS

Código	Descripción	Aislamiento (V)	Sección del conductor (mm <sup>2</sup> )		Dimensiones (mm)			
			Alambre	Cable	A	B	C	D
5373203	BORNE CONEXIÓN PUESTA TIERRA VERDE/AMARILLO 0.2-2.5mm <sup>2</sup> 800V EK2.5/35 RIEL DIN	800VAC	0,2 - 4,0	0,2 - 2,5	58	19	36	6
5373204	BORNE CONEXIÓN PUESTA TIERRA VERDE/AMARILLO 0.2-4mm <sup>2</sup> 800V EK4/35 RIEL DIN	800VAC	0,2 - 6,0	0,2 - 4,0	57	40	40	7
5373206	BORNE CONEXIÓN PUESTA TIERRA VERDE/AMARILLO 0.2-6mm <sup>2</sup> 800V EK6/35 RIEL DIN	800VAC	0,2 - 10,0	0,2 - 6,0	57	40	41	8
5373210	BORNE CONEXIÓN PUESTA TIERRA VERDE/AMARILLO 0.2-10mm <sup>2</sup> 800V EK10/35 RIEL DIN	800VAC	0,5 - 16,0	0,5 - 10	57	40	40	11

## DIMENSIONES

