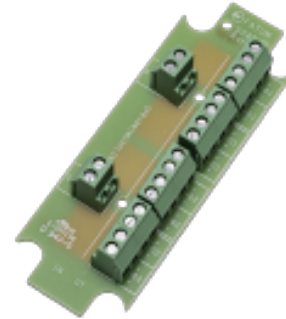


3043

**Ficha de datos**

Conexión eléctrica - Tornillo	0,2-4,0 mm <sup>2</sup>
Carga máxima - Alimentación	60 V / 20 A
Antisabotaje	No
Dimensiones (L x W)	116 x 40


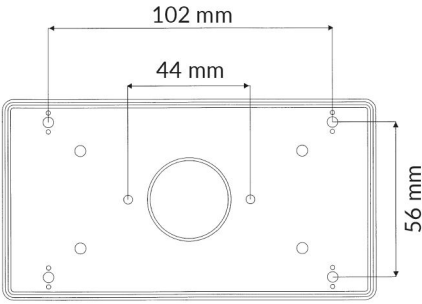

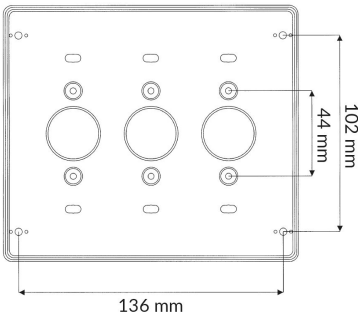
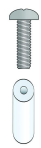
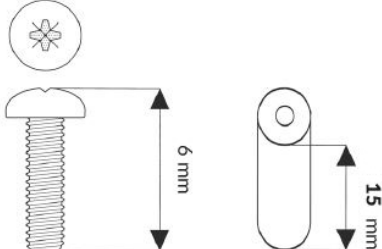
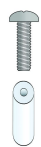
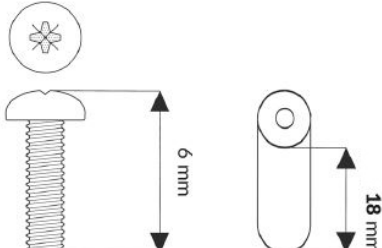

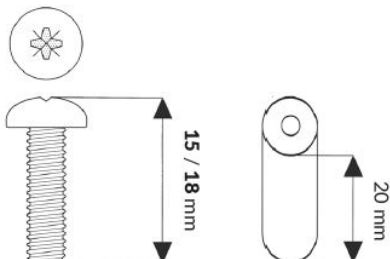
**Bloque de terminales de jumper con 2 X 1 > 5 pares de cables.**

Borne separado para cables de alimentación entrantes conectados en paralelo con el borne de cables de alimentación saliente: 2 X 1 pares entrantes para 5 pares salientes.

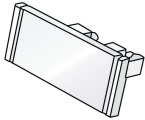
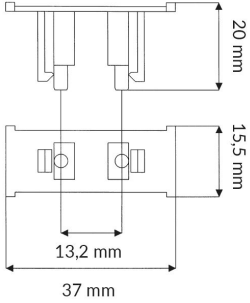

Borne de conexiones separado para pantalla eléctrica.

Conexión por clema por inserción (LSA), o por tornillo con cápsula de tracción.

## También te podría interesar

	<p><b>4101</b></p> <p>CAJA DE PLÁSTICO PARA 1 BLOQUE DE CONEXIONES</p>	
	<p><b>4103</b></p> <p>CAJA DE PLÁSTICO PARA 3 BLOQUES DE CONEXIONES</p>	
	<p><b>2591.15</b></p> <p>ESPACIADORES PARA INSTALACIÓN DE BLOQUES DE CONEXIONES</p>	
	<p><b>2591.18</b></p> <p>ESPACIADORES PARA INSTALACIÓN DE BLOQUES DE CONEXIONES</p>	
	<p><b>2596.04</b></p> <p>ESPACIADORES PARA BANDEJAS ESMI Y ERICSSON</p>	

## También te podría interesar

	<p><b>3131.01</b></p> <p>PLACA DE IDENTIFICACIÓN PARA IDENTIFICAR BLOQUES DE CONEXIONES MÓDULO</p>	
	<p><b>0501.01</b></p> <p>HERRAMIENTA DE INSERCIÓN PARA CLEMA KRONE LSA</p>	