

3057

## BLOQUE DE TERMINALES/FUSIBLE

## Ficha de datos

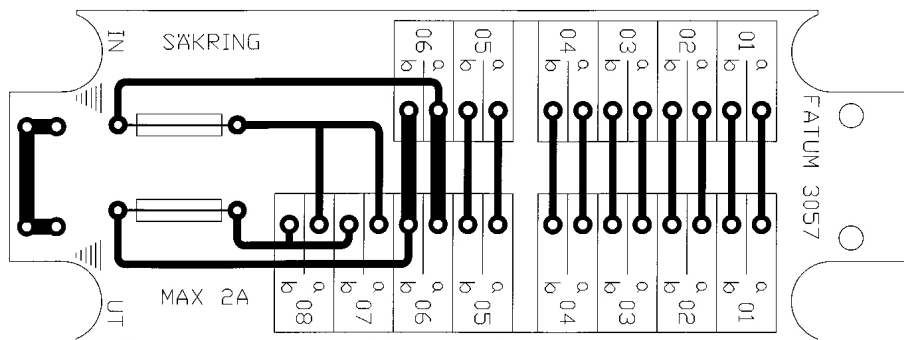
Conexión eléctrica - Clema (mm)	Ø 0,4 - 0,7
Conexión eléctrica - Tornillo	0,14 - 1 mm <sup>2</sup>
Carga máxima - Alimentación	60 V / 2 A
Antisabotaje	No
Dimensions (L x W)	116 x 40

**Bloque de terminales de conexiones con fusible para 5 pares de conductores con alimentación conectado a fusible.**

El borne tiene 5 conexiones transversales y 4 conexiones para pantalla eléctrica.

La alimentación de entrada (+) y (-) tiene fusibles protegiendo la salida de corriente de distribución.


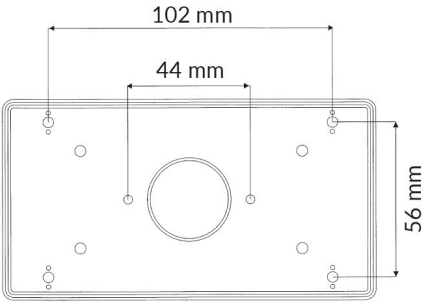

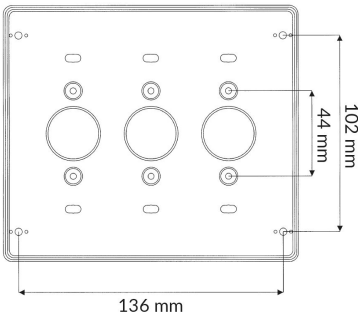
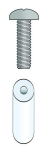
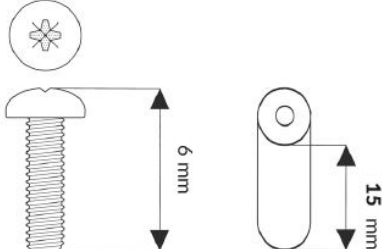
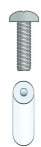
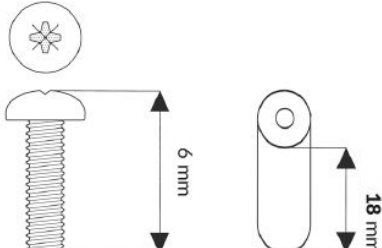

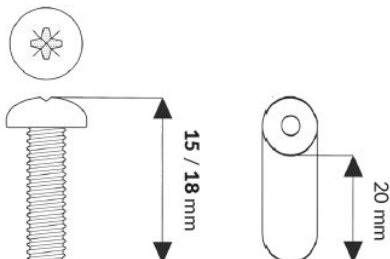
Conexión por clema por inserción (LSA), o por tornillo con cápsula de tracción.



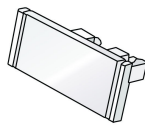
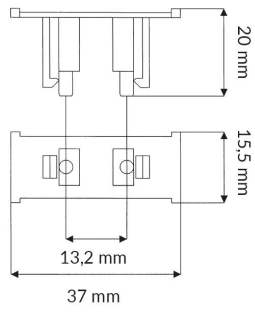

## INFORMACIÓN DE PEDIDO

Código	Descripción
3057.01	Bloque de conexiones; Alimentación con fusible, 5 pares; Clema / Clema
3057.03	Bloque de conexiones; Alimentación con fusible, 5 pares; Tornillo / Tornillo

## 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>	