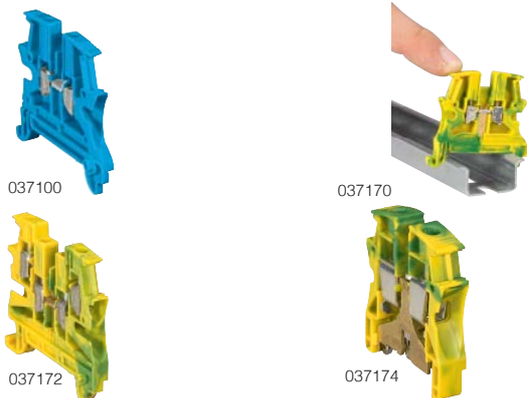


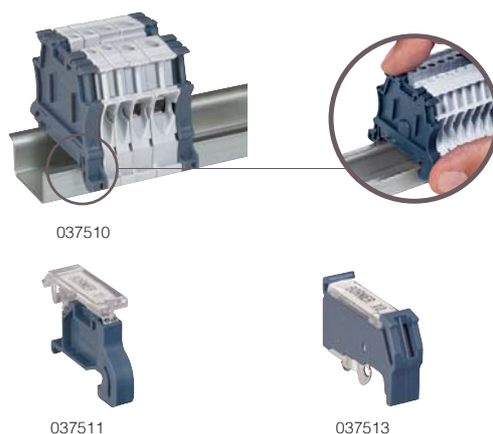
Viking™ 3

Clemas de conexión con tornillo



Viking™ 3

Accesorios para clemas de conexión con tornillo



Emp.	Ref.	Clemas azules para conductor de neutro							
		1 Conexión simple 1 entrada - 1 salida							
		Sección nominal	Capacidad alambre		Capacidad cable flexible		Paso	Capacidad corriente A	
		[mm ²]	AWG	[mm ²]	AWG	[mm ²]	(mm)		
60	037100	2,5	12	0,25 a 4	14	0,25 a 2,5	5	24	
50	037101	4	10	0,25 a 6	12	0,25 a 4	6	32	
40	037102	6	8	0,5 a 10	10	0,25 a 6	8	41	
30	037103	10	6	1,5 a 16	8	2,5 a 10	10	57	
20	037104	16	4	1,5 a 25	6	4 a 16	12	76	
20	037105	35	2	2,5 a 50	2	4 a 35	15	125	
		Clemas color verde amarela para conductor de puesta a tierra							
		1 Conexión simple 1 entrada - 1 salida							
		Sección nominal	Capacidad alambre		Capacidad cable flexible		Paso		
		[mm ²]	AWG	[mm ²]	AWG	[mm ²]	(mm)		
60	037170	2,5	12	0,25 a 4	14	0,25 a 2,5	5		
50	037171	4	10	0,25 a 6	12	0,25 a 4	6		
40	037172	6	8	0,5 a 10	10	0,25 a 6	8		
30	037173	10	6	1,5 a 16	8	2,5 a 10	10		
10	037174	16	4	1,5 a 25	6	4 a 16	12		
10	037175	35	2	2,5 a 50	2	4 a 35	15		
		1 Conexión simple 2 entrada - 2 salida							
		Sección nominal	Capacidad alambre		Capacidad cable flexible		Paso	Capacidad corriente A	
		[mm ²]	AWG	[mm ²]	AWG	[mm ²]	(mm)		
50	037179	4	10	0,25 a 6	12	0,25 a 4	6	32	
		Para sensores (Ref. 037151) o actuadores (Ref. 037152) Para alimentación común, se puede utilizar el peine equipotencial Ref. 037546/47 (Principio de cableado pág. 58)							
		3 conexiones en 3 niveles- para sensor							
		Sección nominal	Capacidad alambre		Capacidad cable flexible		Paso	Capacidad corriente A	
		[mm ²]	AWG	[mm ²]	AWG	[mm ²]	(mm)		
50	037151	2,5	12	0,25 a 4	14	0,25 a 2,5	5	24	
		3 conexiones en 3 niveles- para actuador							
		Marca verde/amarillo para indicar el nivel inferior aterrizado. Fijación a riel sin tornillo							
50	037152	2,5	12	0,25 a 4	14	0,25 a 2,5	5	24	

Emp.	Ref.	Accesorios de montaje	
50	037510	Topes finales y de fijación para clemas	
		<ul style="list-style-type: none"> ■ Paso 6 mm. ■ Automático, sin tornillos, para rieles simétricos de profundidad 7,5 y 15 mm EN 060715. ■ Acepta portaetiqueta 039596. ■ Sirve como tapa final para clemas 1 entrada -1 salida de paso 5, 6, 8 y 10 mm. 	
20	037511	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paso 8 mm. ■ Fijación por tornillo, para rieles simétricos de profundidad 7,5 y 15 mm EN 060715. ■ Acepta portaetiqueta 395 96. 	
20	037513	<ul style="list-style-type: none"> ■ Paso 12 mm. ■ Para rieles simétricos de profundidad 7,5 y 15 mm. ■ EN 060715 y riel asimétrico profundidad 15 mm. 	
		Portaetiqueta para tope de fijación	
20	039596	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fabricada de policarbonato transparente, ángulo variable. ■ Acepta etiquetas de 32 x 9,5 mm que se incluyen en el producto. ■ Para usar en topes de fijación paso 6 y 8 mm (Ref. 037510/11). 	
		Soporte para instalación de riel a 45°	
10	039449	<ul style="list-style-type: none"> ■ Juego de dos soportes con ángulo de inclinación a 45° para fijar en platina con tornillos de Ø 6 mm, tuerca y rondana incluidos. 	
		Riel DIN de 2 m	
10	037402	<ul style="list-style-type: none"> ■ Perfil G 15 mm de profundidad EN 060715. 	
10	037404	<ul style="list-style-type: none"> ■ Perfil Omega (simétrico) 7,5 mm de profundidad EN 60715. 	
10	037407	<ul style="list-style-type: none"> ■ Perfil Omega (simétrico) 15 mm de profundidad EN 60715. 	
10	047722	<ul style="list-style-type: none"> ■ Perfil Omega. ■ 7.5 mm de profundidad. ■ Perforaciones oblongas. 	
10	047723	<ul style="list-style-type: none"> ■ Perfil Omega. ■ 15 mm de profundidad. ■ Perforaciones oblongas. 	
		Desarmador probador de fase	
10	093081	<ul style="list-style-type: none"> ■ Desarmador probador de fase 110-250 V-. ■ Presentación en Blister. 	