

Viking 3™ bornes y accesorios

tablas de selección

BORNES - CONEXIÓN POR TORNILLO							ACCESORIOS			
							AISLAMIENTO		INTERCONEXIÓN	
			Función Eléctrica	Capacidad nominal (mm ²)	Paso (mm.)	Bornes Referencias	Tapa final	Placas de separación y aislamiento	Peine para 2 bornes	Peine para 10 bornes
DESCRIPCIÓN										
PARA USO GENERAL	 	1 conexión simple 1 entrada - 1 salida		2.5	5	37160	37550	37560	37502	37501
				4	6	37161	37550	37560	37505	37504
				6	8	37162	37550	37560	37508	
				10	10	37163	37550	37560		
				16	12	37164	37551	37561		
				35	15	37165	37551	37561		
		70	22	37166	Incorporada					
		2 conexiones simples en 2 niveles		2.5	5	37167	37553	37563	37502	37501
4	6			37168	37553	37563	37505	37504		
PARA CONDUCTOR DE NEUTRO	 	1 conexión simple 1 entrada - 1 salida		2.5	5	37100	37550	37560	37502	37501
				4	6	37101	37550	37560	37505	37504
				6	8	37102	37550	37560	37508	
				10	10	37103	37550	37560		
				16	12	37104	37551	37561		
				35	15	37105	37551	37561		
		2 conexiones simples		4	6	37108	37553	37563	37505	37504
		PARA CONDUCTOR DE PROTECCIÓN - TIERRA		Borne aislado simple, pie metálico		2.5	5	37170	37550	
4	6					37171	37550			
6	8					37172	37550			
10	10					37173	37550			
16	12					37174	37551			
35	15					37175	37551			
FUNCIÓN		Con led de presencia de tensión		4	6	37156	37553	37563	37505	37504
SECCIONABLES	 	Fusible 5 x 20 mm y conexión simple		2.5	6	37181 + 37525	37555	37562	37505	37504
		Neutro equipado 1 conexión simple		2.5	6	37182	37555	37562	37505	37504
		Borne tipo cuchilla conexión simple		2.5	6	37184	37555	37562	37505	37504
SENSOR - ACCIONAR-MEDIR	 	De medida Seccionable		4	8	37192	37557			
		Sensor 3 niveles		2.5	5	37151	37554	37554	37502	37501
		Accionador Fase-Neutro-Tierra		2.5	5	37152	37554	37554	37502	37501