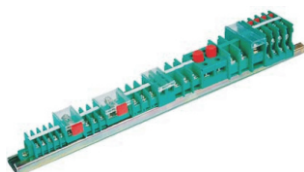


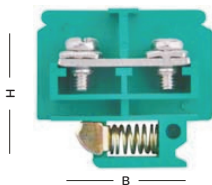
产品概述



绝缘材料采用聚碳酸酯，PBT，绝缘性能好，阻燃耐湿、耐老化，120℃以下安全工作，额定工作电压660V，金属结构件采用组合螺钉压接技术，连接导线额定截面积为0.5-50mm²，G型导轨安装。很适用于机电行业中开关板电控柜的主回路及二次回路导线的过渡连接。

技术参数

型号规格	外形尺寸mm				额定电流A	额定截面mm ²	配用端头
	B	H	A	外形图			
JF5-1.5/1	31	39	10	1	17.5	1.5	TU1-1/3 TU1-1.5/3 TO1-1/3 TO1-1.5/3
JF5-1.5/2			19.5				
JF5-1.5/3			28.5				
JF5-1.5/5			46.5				
JF5-1.5/2L	35		19.5	2			
JF5-1.5/3L			28.5				
JF5-1.5B	31	38.5	11	8			
JF5-2.5/1	36	41	12	1	24	2.5	TU1-1/4 TU1-1.5/4 TU1-2.5/4 TO1-1/4 TO1-1.5/4 TO1-2.5/4
JF5-2.5/2			24.5				
JF5-2.5/3			36				
JF5-2.5/5			59				
JF5-2.5/2L	39.5		24.5	2			
JF5-2.5/3L			36				
JF5-2.5S1	42	47.5	36	3			
JF5-2.5S2		47	26	4			
JF5-2.5S3	41	48.5	12.5	5			
JF5-2.5RD	46	58	19	6			
JF5-2.5JD	36	46	11.5	7			
JF5-2.5B		41.5	11	8			
JF5-6/1	45	48.5	16	1	41	6	TU1(TO1)-2.5/5-6/5
JF5-6/2			32				
JF5-10/1	51	50	18	1	57	10	TO1-4/6-10/6
JF5-10/2			36				
JF5-10/5			92				
JF5-25/1	61	60	25		101	25	TO1-10/8-25/8
JF5-25/2			50				
JF5-50/1	70	62	30		150	50	TO1-16/10-50/10



(1)JF5基型接线座



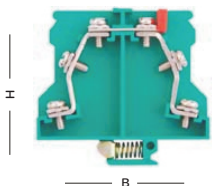
(2)JF5联络型接线座(L)



(3)JF5试验型接线座(S1)



(4)JF5试验型接线座(S2)



(5)JF5试验型接线座(S3)



(6)JF5熔断型接线座(RD)



(7)JF5接地型接线座(JD)



(8)JF5标记型接线座(B)