

JF5 系列

1 适用范围

JF5 系列底座封闭型接线座适用于频率为 50Hz 或 60Hz，额定电压至 660V，额定截面积为 1.5~25mm² 的圆铜导线作连接之用。本系列产品采用螺钉压接连接，导线端头需压接接线鼻后才能与接线端子连接。采用 G 型导轨安装。

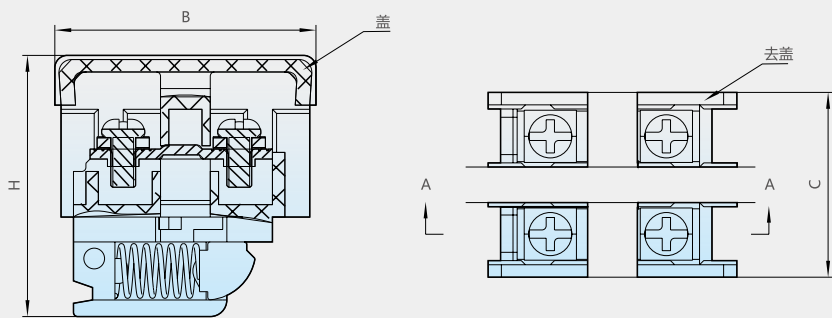
符合标准：GB/T 14048.7、IEC 60947-7-1。

JF5-1.5/2	JF5-1.5/3	JF5-1.5/5	JF5-2.5RD
JF5-2.5/2	JF5-2.5/3	JF5-2.5/5	JF5-2.5S3

2 正常工作条件和安装条件

- 2.1 周围空气温度
- 周围温度的上限值不超过 +40℃，下限值不低于 -5℃；且 24h 的平均温度不超过 +35℃。
- 2.2 海拔高度
- 安装地点海拔不超过 2000m。
- 2.3 大气条件
- 2.3.1 湿度
- 最高温度为 +40℃时，空气相对湿度不得超过 50%，在较低温度下允许有较高的相对湿度，例如 +20℃时湿度达 90%，对由于温度变化偶尔产生的凝露应采取特殊的措施。
- 2.3.2 污染等级：3 级。
- 2.4 安装条件
- 安装在无显著摇动、冲击振动和没有雨雪侵袭的地方；无爆炸危险的介质中；无足以腐蚀金属和破坏绝缘的地方（包括导电尘埃）。

3 外形及安装尺寸



序号	产品型号	外形尺寸 (mm)			接线螺丝	备注
		B	C	H		
1	JF5-1.5/1	30.3	8.3	28.8	M3	
2	JF5-1.5/10	30.3	132.5	35.6	M3	
3	JF5-1.5/2	31.8	19.8	31.8	M3	
4	JF5-1.5/3	31.3	28.8	31.6	M3	
5	JF5-1.5/5	31.8	46.8	32.3	M3	
6	JF5-2.5/1	34.3	10.3	31.3	M4	
7	JF5-2.5/10	34.3	152.5	40	M4	
8	JF5-2.5/2	35.3	24.8	35.3	M4	
9	JF5-2.5/3	35.3	36.3	34.5	M4	
10	JF5-2.5/5	35.3	59	33.8	M4	
11	JF5-2.5S3/1	60.7	10.6	54.7	M4	
12	JF5-2.5S3/10	60.7	157.5	60.7	M4	
13	JF5-2.5RD/1	46.8	20.5	49	M4	熔断体规格 8×32, 额定电流最大 6.3A
14	JF5-2.5RD/10	46.8	252.5	55	M4	
15	JF5-6/1	45.3	14.8	41.3	M5	
16	JF5-6/10	45.3	197.5	48.3	M5	
17	JF5-6/2	46.3	33.3	44.8	M5	
18	JF5-6/3	46.3	48.3	44.8	M5	
19	JF5-6/5	45.8	80	45.5	M5	
20	JF5-10/1	49.7	17.2	47.7	M6	
21	JF5-10/10	49.7	222.5	55	M6	
22	JF5-10/2	50.3	38.3	51.3	M6	
23	JF5-10/3	51.3	56.4	51.8	M6	
24	JF5-10/5	50.3	92	52.8	M6	
25	JF5-25/1	59.6	21.7	50.3	M8	
26	JF5-25/10	60	268	56.5	M8	
27	JF5-25/2	60.4	47.8	52.8	M8	

4 订货须知

- 4.1 订货时应注明产品的型号、额定截面积或电流、类别、数量。
- 4.2 常规的接线端子由10 片组装成1 条。
- 4.3 对于有其它特殊要求应注明。
- 4.4 订货示例：JF5-2.5/10 5 条
- 表示订货型号为JF5，额定截面积为2.5mm²，类别为普通型，总共数量为5 条。