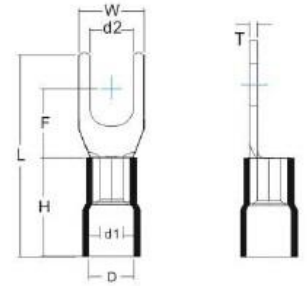


## SPADE TERMINALS

叉形预绝缘端头

- Material
- Insulation: Vinyl
- Terminal Body: Copper
- Plating: Tin



型号 ITEM NO.	STUD SIZE 螺栓口直径 美式螺栓号		尺寸 DIMENSIONS								颜色 COLOR	说明 EXPLANATION		
	Metric	American	d2	W	F	L	H	d1	D	T				
SV1.25-3.2	3	#4	3.2	5.7	6.5	21.2	10.0	1.7	4.2	0.8	红 RED	端头材质：紫铜 绝缘材质：PVC 导线截面：0.5-1.5mm <sup>2</sup> 最大电流：IMAX=19A 最大耐温：75°C Wire range：0.5-1.5mm <sup>2</sup> A.W.G.:(22-16) Max.current=19A		
SV1.25-3.7S	3.5	#6	3.7											
SV1.25-3.7L	3.5	#6	3.7	6.4										
SV1.25-3.7LL	3.5	#6	3.7	7.2										
SV1.25-4S	4	#8	4.3	6.4										
SV1.25-4M	4	#8	4.3	7.2										
SV1.25-4L	4	#8	4.3	8.1										
SV1.25-5S	5	#10	5.3											
SV1.25-5L	5	#10	5.3	9.5										
SV1.25-6S	6	1/4"	6.5											
SV1.25-6L	6	1/4"	6.5	12.0	11.0	27.2								
SV1.25-8	8	5/16"	8.5	13.5	11.5	26.7								
SV2-3.2	3	#4	3.2	5.7	6.5	21.2	10.0	2.3	4.7	0.8	蓝 BLUE	端头材质：紫铜 绝缘材质：PVC 导线截面：1.5-2.5mm <sup>2</sup> 最大电流：IMAX=27A 最大耐温：75°C Wire range：1.5-2.5mm <sup>2</sup> A.W.G.:(16-24) Max.current=27A		
SV2-3.7S	3.5	#6	3.7											
SV2-3.7L	3.5	#6	3.7	6.0										
SV2-3.7LL	3.5	#6	3.7	7.2										
SV2-4S	4	#8	4.3	6.4										
SV2-4M	4	#8	4.3	7.2										
SV2-4L	4	#8	4.3	8.1										
SV2-5S	5	#10	5.3											
SV2-5L	5	#10	5.3	9.5										
SV2-6S	6	1/4"	6.5											
SV2-6L	6	1/4"	6.5	12.0	11.0	27.2								
SV2-8	8	5/16"	8.5	13.5	11.5	27.0								
SV3.5-3.7	3.5	#6	3.7	8.0	7.7	25.3	13.0	2.9	6.2	1.0	黑 BLACK	端头材质：紫铜 绝缘材质：PVC 导线截面：2.5-4mm <sup>2</sup> 最大电流：IMAX=37A 最大耐温：75°C Wire range：2.5-4mm <sup>2</sup> A.W.G.:(14-12) Max.current=37A		
SV3.5-4	4	#8	4.3											
SV3.5-5	5	#10	5.3											
SV3.5-6	6	1/4"	6.5	12.0									9.1	28.5
SV3.5-8	8	5/16"	8.5	14.0									11.5	30.7
SV3.5-10	10	3/8"	10.5	17.5	12.5	33.5								
SV5.5-3.7S	3.5	#6	3.7	7.2	7.5	24.4	7.0	25.5	13.0	3.4	6.5	1.0	黄 YELLOW	端头材质：紫铜 绝缘材质：PVC 导线截面：4-6mm <sup>2</sup> 最大电流：IMAX=48A 最大耐温：75°C Wire range：4-6mm <sup>2</sup> A.W.G.:(12-10) Max.current=48A
SV5.5-3.7	3.5	#6	3.7	8.3	7.0	25.5								
SV5.5-4SS	4	#8	4.3	7.2	7.5	24.4								
SV5.5-4S	4	#8	4.3	8.3										
SV5.5-4L	4	#8	4.3											
SV5.5-5	5	#10	5.3	9.0										
SV5.5-6S	6	1/4"	6.5											
SV5.5-6L	6	1/4"	6.5	12.0	12.0	31.7								
SV5.5-8	8	5/16"	8.5	14.0	11.5	30.7								
SV5.5-10	10	3/8"	10.5	17.5	12.5	33.5								