

## ANYCERT-SAA-SRF

符合 AS/NZS 5000.2 标准 450/750V

SRF 带地线聚氯乙烯绝缘护套圆电缆



### 应用



适用于家庭、商业和工业直埋或地下输送管道中，不致于使导体及 PVC 受到损害。尤其适用于出口至澳洲 活动房，集装箱，冷藏柜及房车等内部安装。

### 结构

7 根成束或单根裸铜丝导体符合 AS1125

特殊 PVC V-90 芯线绝缘，一般为黑色，绿/黄色，红色

特殊 PVC 5V-90 外护套，一般为白色，橙色，或黑色

( 均可根据客户要求定制颜色 )

\*2.5mm<sup>2</sup>-6mm<sup>2</sup> 地线截面积均为 2.5mm<sup>2</sup>

\*6mm<sup>2</sup>-10mm<sup>2</sup> 地线截面积均为 4mm<sup>2</sup>

\*16mm<sup>2</sup> 地线截面积为 6mm<sup>2</sup>

也可统一为相同截面积生产。

## 特点

---

使用标准厚度、易剥、易裁

具有耐碱、耐油、防潮、防霉、环保等特性

带地线圆护套电缆符合 450/750V 符合 AS/NZS5000.2

SAA 认证，使电缆能在澳大利亚，新西兰市场使用。

## 性能

工作电压：450/750V

使用温度范围：

移动安装：- 5°C 至 +90°C，固定安装：-40°C 至 +90°C

## 2 芯+E

编号	截面积	导体尺寸	绝缘厚度	护套厚度	护套外径	重量 KG/100M
1003SRF0020005E	0.5	7/0.30	0.4	0.9		
1003SRF002001E	1	7/0.43	0.5	0.9		
1003SRF0020015E	1.5	7/0.5	0.6	1.2	10.6	16
1003SRF0020025E	2.5	7/0.67	0.6	1.3	11.6	22
1003SRF002004E	4	7/0.85	0.8	1.3	13.1	29.5
	2.5	7/0.67	0.7			
1003SRF002006E	6	7/1.04	0.8	1.4	14.2	33.5
	2.5	7/0.67	0.7			

1003SRF002010E	10	7/1.35	1.0	1.8	15.9	44
	4	7/0.85	1.0			
1003SRF002016E	16	7/1.70	1.0	1.8	17.9	62
	6	7/1.04	1.0			
1003SRF002025E	25	19/1.35	1.2	1.8	21.6	84
	6	7/1.04	1.0			

### 3 芯+E

编号	截面积	导体尺寸	绝缘厚度	护套厚度	护套外径	重量 KG/100M
1003SRF0030015E	1.5	7/0.5	0.6	1.2	10.5	16
1003SRF0030025E	2.5	7/0.67	0.6	1.3	12.2	23
1003SRF003004E	4	7/0.85	0.8	1.3	13.5	30
	2.5	7/0.67	0.7			
1003SRF003006E	6	7/1.04	0.8	1.4	14.6	38
	2.5	7/0.67	0.7			
1003SRF003010E	10	7/1.35	1.0	1.8	18.1	57
	4	7/0.85	1.0			
1003SRF003016E	16	7/1.70	1.0	1.8	20.05	79
	6	7/1.04	1.0			
1003SRF003025E	25	19/1.35	1.2	1.8	22.4	110
	6	7/1.04	1.0			
1003SRF003035E	35	19/1.53	1.2	1.8	24.8	143
	10	7/1.35	1.0			
1003SRF003050E	50	19/1.78	1.4	1.8	28.4	192
	16	7/1.70	1.0			

1003SRF003070E	70	19/2.14	1.4	2.0	32.7	268
	25	19/1.35	1.0			
1003SRF003095E	95	37/1.78	1.6	2.1	37.5	358
	25	19/1.35	1.2			
1003SRF003120E	120	37/2.03	1.6	2.2	42.4	447
	35	19/1.53	1.2			

### 4 芯+E

编号	截面积	导体尺寸	绝缘厚度	护套厚度	护套外径	重量 KG/100M
1003SRF0030015E	1.5	7/0.5	0.6	1.2	11.2	18
1003SRF0030025E	2.5	7/0.67	0.6	1.3	13.1	27
1003SRF003004E	4	7/0.85	0.8	1.3	14.7	36
	2.5	7/0.67	0.7			
1003SRF003006E	6	7/1.04	0.8	1.4	16	46
	2.5	7/0.67	0.7			
1003SRF003010E	10	7/1.35	1.0	1.8	20.2	82
	4	7/0.85	1.0			
1003SRF003016E	16	7/1.70	1.0	1.8	22.3	114
	6	7/1.04	1.0			
1003SRF003025E	25	19/1.35	1.2	1.8	24.7	138
	6	7/1.04	1.0			
1003SRF003035E	35	19/1.53	1.2	1.8	27.4	182
	10	7/1.35	1.0			
1003SRF003050E	50	19/1.78	1.4	1.8	31.6	245
	16	7/1.70	1.0			

1003SRF003070E	70	19/2.14	1.4	2.0	36.4	345
	25	19/1.35	1.0			
1003SRF003095E	95	37/1.78	1.6	2.1	42.1	465
	25	19/1.35	1.2			
1003SRF003120E	120	37/2.03	1.6	2.2	47.6	580
	35	19/1.53	1.2			

※可为客户提供特殊定做