

ANYCERT-SAA 认证 AS/NZS 5000.2 标准 CU/V-90 单芯单层聚氯乙烯澳标电线 450/750V



页码

应用

- AS/NZS 5000.2 澳标单芯线适用于开关柜及控制面板布线。也用于其他有保护管槽内的固定布线，例如建筑及活动房和房车等的安装。

结构

- 符合 AS/NZS1125 标准导体，1 类，2 类或 5 类铜丝
- 符合 AS/NZS 3808 标准绝缘，PVC V-90

特点

- 采用环保材料，无有害物质，符合 RoHS 或 REACH 指令
- 符合 SAA 标准，使电缆能在澳大利亚，新西兰市场使用

性能

- 工作电压：450/750V
- 最小弯曲半径：移动安装：15x 电缆外径
固定安装：4x 电缆外径
- 使用温度范围：移动安装：-5℃至+90℃
固定安装：-40℃至+90℃
- 阻燃和延燃性：IEC 60332.1

产品型号	芯数及截面积	近似外径	近似重量
5000.2SDI	1×1.0	2.5	13.9
5000.2SDI	1×1.5	2.8	19.2
5000.2SDI	1×2.5	3.4	30.6
5000.2SDI	1×4	4.2	47.6
5000.2SDI	1×6	4.7	67.1
5000.2SDI	1×10	6.0	111.0
5000.2SDI	1×16	7.1	169.2

*可为客户提供特殊定做