

# ANYCERT-SAA-AS/NZS 3191-250/440V

## 多芯聚氯乙烯圆软电源线



### 应用

应用于电器、仪表和电子设备及自动化装置用电源线、控制线及信号传输线。也用于家庭、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

导体: 无氧裸铜丝  
符合 AS/NZS1125 标准 5 类  
绝缘: AS/NZS 3808 V90  
护套: AS/NZS 3808 5V-90

### 特点

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  
手感柔软,安装更方便

### 性能

工作电压: 250/440V  
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°C至+90°C  
固定安装: -40°C至+90°C  
阻燃标准: IEC60332

产品型号 Type	芯数及截面积 Cores or Section	近似外径 External Diameter mm	近似重量 Weight kg/km
--------------	----------------------------	---------------------------------	-------------------------

产品型号 Type	芯数及截面积 Cores or Section	近似外径 External Diameter mm	近似重量 Weight kg/km
--------------	----------------------------	---------------------------------	-------------------------