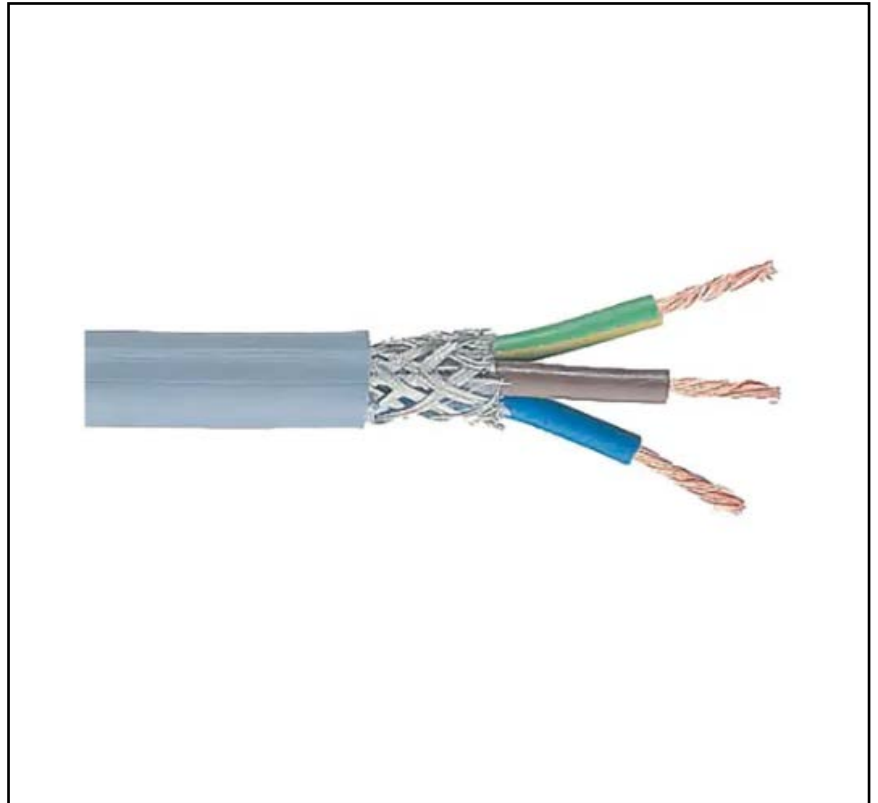


## 特点

- 特别适用于节省空间的安装
- 具有镀锡铜编织屏蔽
- 柔性电缆、带铜导线
- 外层护套上有黑色数字

## RS Pro y 控制电缆、1 mm<sup>2</sup>、50m、屏蔽

RS 号: 522-529



RS 认证产品为您提供所有产品类别的专业品质部件。我们的产品系列经过工程师测试、提供与领先品牌相当的质量、而无需支付高昂的价格。

商品描述属性

RS Pro control 电缆采用数字编码、是可靠的连接电缆、结合了柔性电源电缆的特点、由于适用于固定和灵活安装的小电缆直径、可节省空间。

一般规格

屏蔽 / 未屏蔽	屏蔽
屏蔽类型	镀锡铜编织层
屏蔽	镀锡铜编织物
护套颜色	灰色
护套材料	聚氯乙烯 pvc
绝缘颜色	蓝色、棕色；黄色 / 绿色
床上用品	聚脂薄膜
胶带	聚脂薄膜
应用	工厂工程、输送机和运输系统、加热和空调系统

电气规格

额定电流	6A
额定电压	300V/500V
导线电阻	21.1Ohm/km
接地电缆	否
导线材料	铜
绝缘材料	pvc

机械规格

长度	50m
内核数	3
绞线数	32
绞线尺寸	0.2mm
芯线束	32/0.2mm
横截面积	1mm <sup>2</sup>
外径	7mm
导线直径	0.20 ±0.008 x 32
绝缘直径	2.52±0.1 x 4C
美国线规	17
最小折弯半径	8 x 直径
耐油	否
铠装	否
导线数量	16 x 8
覆盖范围	70%

操作环境规格

工作温度范围:	静态:
	-20°C 至 80°C
最低工作温度	-20°C
最高工作温度	80°C

认证

合规性 / 认证	rohs 合规性证书
符合标准	rohs /iec 60228/vde 0295 iec 60 228 是符合第 5 类标准的第 0295 条

