

特点

- 镀银铜导线
- 聚四氟乙烯绝缘、符合 BS3G 210 标准
- 各种电线尺寸和绞线
- 多种颜色、包括橙色 Orange、蓝色、白色和红色

RS Pro 四氟乙烯设备电线 0.22 mm² csa、蓝色 100m 卷装

RS 号: 841-7241



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 推出一系列在恶劣环境中表现出众的电线和电缆。这些电缆经过专门设计，特别适用于存在污染问题的区域，例如油、酸或暴晒。此外，这些电缆还采用铜导线，适用于各种应用。所有型号均高度可靠且质量极佳。

一般规格

类型	a
电线类型	BS3G210
美国线规	24
绝缘材料	聚四氟乙烯
耐受	燃料，汽油，液压液体，润滑剂，油
芯线束	7/0.2mm
导线材料	镀银铜
绞线数	7
应用	建筑工地、汽车发动机、飞机、加油站

电气规格

额定电压	300V
额定电流	6A
导线电阻	88.3Ω 公里 / 公里

机械规格

横截面积	0.22mm ²
护套颜色	蓝色
长度	100m
外径	0.95mm
绝缘壁厚	0.15mm
绞线尺寸	0.2mm
绞线	7/0.2mm
重量	3.04kg/km

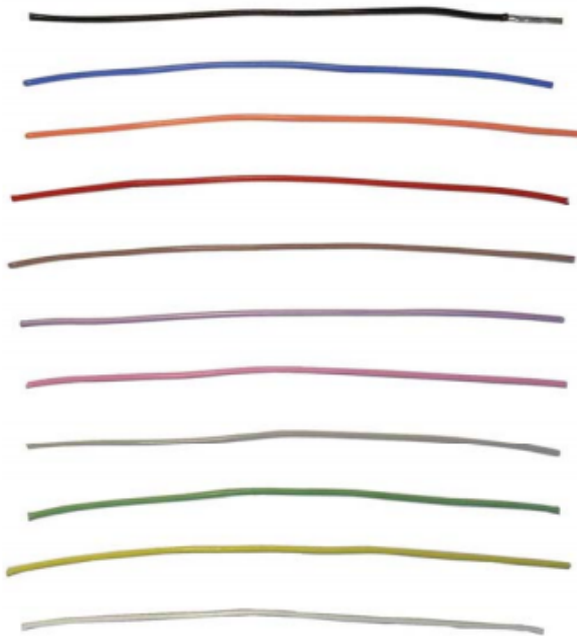
操作环境规格

最低工作温度	-75°C
最高工作温度	200°C
工作温度范围:	-75°C 至 200°C

认证

合规性 / 认证	csa , rohs 合规性证书
符合标准	bs 3G 210 : 1996 BS DIDIG03





- 8417213 8417223
- 8417241
- 8417245
- 8417226 8417235
- 8417257
- 8417251
- 8417217 8417232
- 8417260
- 8417254
- 8417248
- 8417239

Product Range:

RS Code	Description
8417213	PTFE A 7/0.2 black 25m
8417229	PTFE A 7/0.2 white 25m
8417217	PTFE A 7/0.2 pink 25m
8417226	PTFE A 7/0.2 red 25m
8417232	PTFE A 7/0.2 pink 100m
8417235	PTFE A 7/0.2 red 100m
8417223	PTFE A 7/0.2 black 100m
8417241	PTFE A 7/0.2 blue 100m
8417239	PTFE A 7/0.2 white 100m
8417248	PTFE A 7/0.2 yellow 100m
8417245	PTFE A 7/0.2 orange 100m
8417254	PTFE A 7/0.2 green 100m
8417257	PTFE A 7/0.2 brown 100m
8417260	PTFE A 7/0.2 grey 100m
8417251	PTFE A 7/0.2 violet 100m

