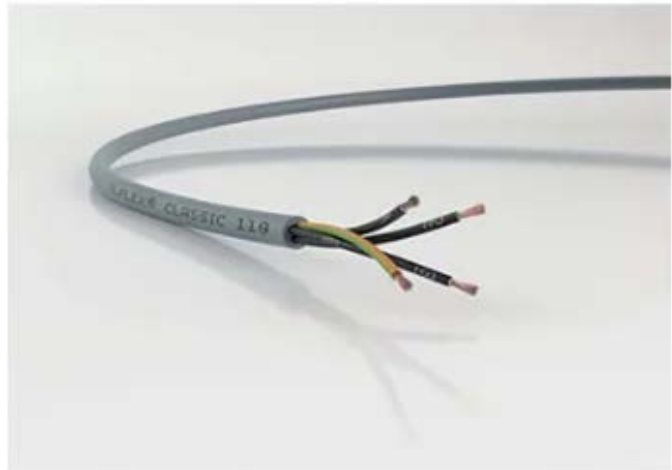


特点

- 特别适用于节省空间的安装
- yy 控制电缆带有灰色 pvc 外层护套
- 良好的耐化学性
- 多用途多芯电源和信号电缆
- 外层护套上有白色数字

RS Pro yy 控制电缆、 0.5 mm²、 50m、非屏蔽

RS 号: 827-4274



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。

产品说明

RS Pro control 电缆是无屏蔽、可靠的连接电缆、结合了柔性电源电缆的特点、由于电缆直径小、适用于固定安装、因此节省了空间

一般规格

电缆形状	Multicore
屏蔽 / 未屏蔽	非屏蔽
护套颜色	灰色
护套材料	聚氯乙烯 pvc
填料材料	无毛细填料
火灾行为	阻燃
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	9A
额定电压	300V/500V
最大导线直流电阻	390/km
测试电压	4000VAC
接地电缆	是的
导线材料	裸铜
绝缘材料	pvc

机械规格

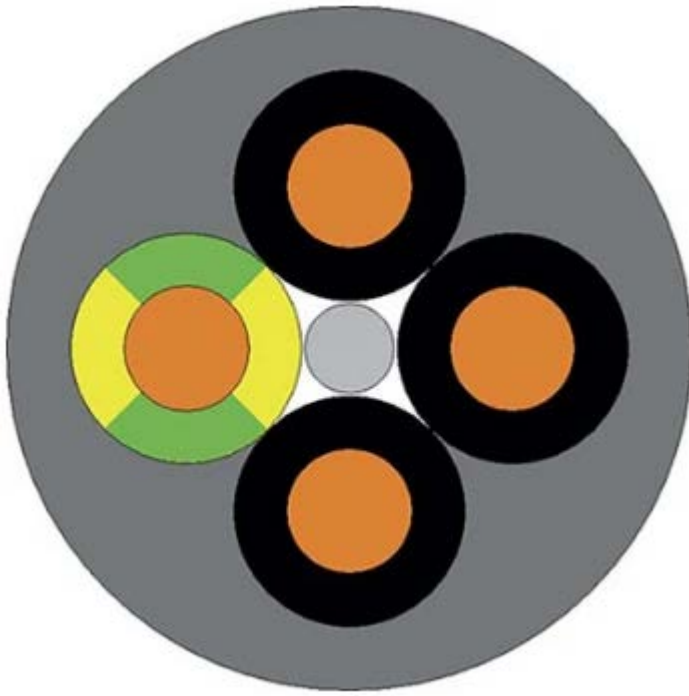
长度	50m
内核数	5.
绞线数	16
绞线尺寸	0.20mm
芯线束	16/0.20mm
横截面积	0.5mm ²
外径	6.2mm
美国线规	20
最小折弯半径	固定 - 4 x D, 偶然弯曲 - 10 x D
耐油	是的
铠装	否
重量	63kg/km

操作环境规格

工作温度范围:	弯曲:	静态:
	-5°C 至 70°C	-40°C 至 80°C
最低工作温度	-5°C	40°C
最高工作温度	70°C	80°C

认证

合规性 / 认证	rohs 合规性证书
符合标准	iec 60228/de 0295、iec 60 228、即：de 0295、5类、iec 60332.1、ecd 73/23/ee.



Part Number	No. Cores x Cross Sectional Area (mm ²)	Outer Diameter (mm)	Weight Kg/Km
8274234	YY 2x0.5	4.8	35
8274252	YY 3G0.5	5.1	42
8274268	YY 4G0.5	5.7	54
8274274	YY 5G0.5	6.2	63
8274293	YY 7G0.5	6.7	81
8274300	YY 12G0.5	8.9	131
8274307	YY 18G0.5	10.5	188
8274319	YY 25G0.5	12.4	261
8274243	YY 2G0.75	5.4	45
8274278	YY 5G0.75	6.7	79
8274296	YY 7G0.75	7.3	101
8274313	YY 25G0.75	13.8	337
8274246	YY 2x1.0	5.7	53
8274287	YY 5G1.0	7.1	94
8274290	YY 7G1.0	8.0	126
8274303	YY 12G1.0	10.5	205
8274316	YY 18G1.0	12.7	320
8274322	YY 25G1.0	14.7	408
8274240	YY 2x1.5	6.3	68
8274325	YY 25G1.5	16.9	560
8274259	YY 2x2.5	7.5	101
8274329	YY 25G2.5	20.8	890
8274256	YY 3G4.0	9.9	201
8274262	YY 4G4.0	10.8	249
8274280	YY 5G4.0	12.1	294
8274265	YY 3G6.0	11.7	289
8274271	YY 4G6.0	13.0	365
8274284	YY 5G6.0	14.5	447

Part Number	No. Cores x Cross Sectional Area (mm ²)	Outer Diameter (mm)	Weight Kg/Km
8274234	YY 2x0.5	4.8	35
8274252	YY 3G0.5	5.1	42
8274268	YY 4G0.5	5.7	54
8274274	YY 5G0.5	6.2	63
8274293	YY 7G0.5	6.7	81
8274300	YY 12G0.5	8.9	131
8274307	YY 18G0.5	10.5	188
8274319	YY 25G0.5	12.4	261
8274243	YY 2G0.75	5.4	45
8274278	YY 5G0.75	6.7	79
8274296	YY 7G0.75	7.3	101
8274313	YY 25G0.75	13.8	337
8274246	YY 2x1.0	5.7	53
8274287	YY 5G1.0	7.1	94
8274290	YY 7G1.0	8.0	126
8274303	YY 12G1.0	10.5	205
8274316	YY 18G1.0	12.7	320
8274322	YY 25G1.0	14.7	408
8274240	YY 2x1.5	6.3	68
8274325	YY 25G1.5	16.9	560
8274259	YY 2x2.5	7.5	101
8274329	YY 25G2.5	20.8	890
8274256	YY 3G4.0	9.9	201
8274262	YY 4G4.0	10.8	249
8274280	YY 5G4.0	12.1	294
8274265	YY 3G6.0	11.7	289
8274271	YY 4G6.0	13.0	365
8274284	YY 5G6.0	14.5	447