2Y(St)YRY-PiMF(SWA),耐寒-60°仪表电缆

产品名称	2Y(St)YRY-PiMF(SWA),耐寒-60°仪表电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司(厂家直销)
价格	18.30/米
规格参数	品牌:埃因线缆 耐寒:-60° 线芯材质:裸铜线
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

产品详情

2Y(St)YRY-PiMF(SWA),耐寒-60°仪表电缆

VDE 标准 低烟无卤护套类型:

PVC 护套类型 RE-2Y(St)H (总屏蔽)

RE-2Y(St)Y (总屏蔽) RE-2Y(St)HPiMF(分屏蔽+总屏蔽)

RE-2Y(St)Y PiMF(分屏蔽+总屏蔽) RE-2Y(St)-SWA(总屏蔽+钢丝铠装)

RE-2Y(St)Y-SWA(总屏蔽+钢丝铠装) RE-2Y(St)HPiMF-SWA(分屏蔽+总屏蔽+ 钒

RE-2Y(St)Y PiMF-SWA(分屏蔽+总屏蔽+钢丝铠装)

电缆结构

导体结构:符合BS6360的实心退火铜 (Class 1), 多股 (Class 2), 绕包带: 覆盖率为50%的PE绕包带

或柔软 (Class 5).

绝缘材料:聚乙烯 BS 6234 类型 03.

总屏蔽:

线对标识:

铝塑屏蔽,有铝箔的一面加0.5mm2镀锡铜

包扎,

a)总屏蔽电缆:

绝缘颜色参照 颜色图表

b)单对屏蔽电缆:

护套类型:

一芯蓝色,一芯黑色组成一对,根据绝缘隔离带区分每 类型1 阻燃聚氯乙烯外护套

对

类型2聚乙烯内护套,镀锌钢丝铠装

线对屏蔽:

阻燃聚氯乙烯外护套.

铝塑屏蔽,有铝箔的一面加0.5mm2镀锡铜排流线,整体用塑料包带包扎 小弯曲半径:

类型18x电缆大外径

类型212x电缆大外径

额定电压

额定温度

在不高于65 时,导芯与大地间300V,导芯之间500V

工作温度:-40 +70

工作温度:-0 +50

此类电缆非大量供应类产品

单位导体大小

0.5mm2(1/0.8mm)0.5mm2(16/0.2mm)0.75mm2(24/0.2mm)1.0mm2(1/1.13mm)1.5mm2(7/0.53mm)

导体电阻大值 /Km36.839.726.518.212.3

绝缘电阻大值G xKm55555相互间电容 (1 KHz)-

一对和两对结构的带总屏蔽和单对屏蔽电缆-除一对和两对的外仅有总屏蔽大值pF/m11575115751157511575115851 kHz时的电容失衡大值pF/250m250250250250感应系数/阻抗比例(L/R)大值 μ H/ 2525252525

测试电压(芯:芯)-VV100010001000100010001000100010001000(芯:芯)

额定电压大值V300/500300/500300/500300/500300/500

多对总屏蔽仪表用电缆(非铠装)符合BS 5308标准的部分

多对分屏蔽加总屏蔽仪表用电缆(非铠装)符合BS 5308标准的部分

多对总屏蔽仪表用电缆(铠装)符合BS 5308标准的部分类型2

多对分屏蔽加总屏蔽仪表用电缆(铠装)符合BS 5308标准的部分类型2