

编码器信号电缆300高等电缆

产品名称	编码器信号电缆300高等电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

编码器信号电缆300高等电缆（4线对8芯每线对单独屏蔽 整体屏蔽）

PLTC仪表电缆多层屏蔽4线对8芯300高等电缆详细规格和技术数据

公制测量版本

300高等多导体-300V弱电轻型护套电缆

PLTC仪表电缆多层屏蔽4线对8芯300高等电缆说明：

22AWG对绞（7x0.25mm）裸铜导线，双绞线，聚氯乙烯绝缘，单独屏蔽

加上整体铝箔屏蔽和镀锡铜编织网屏蔽（高标准覆盖），PVC护套。

编码器信号电缆300高等电缆（4线对8芯每线对单独屏蔽 整体屏蔽）

物理特性（整体）：

导体：

线号 线对 截面积0.35mm² 导体结构 导体材料

4对 0.35（22AWG）7/0.25mm 电工圆铜线（不镀锡）

1号 0.35（22AWG）7/0.25mm 电工圆铜线（不镀锡）

内屏蔽材料：铝箔屏蔽内屏蔽排流线采用镀锡铜丝7/0.25

外护套采用聚氯乙烯护套厚度1mm

外护套下边纵放撕裂线一根。

电缆成品外径9.1mm

线芯分色代码表：

线序 颜色

1 黑色和白色 编号1

2 黑色和白色 编号2

3 黑色和白色 编号3

4 黑色和白色 编号4

通讯线 橙色

机械特性：

工作温度范围：-30 ° C To 105 ° C

温度等级：105 ° C

电缆重量：96.73kg/km

推荐拉力：511N

弯曲半径：88.9mm

电气性能：

电感：0.59058H/m

工作电容：101.71PF/m

20 时直流电阻：57.5 /km

额定工作电压：300V

额定工作电流：25 是每根导线3.8A