多规格RD-H(St)H无卤数据传输电缆

产品名称	多规格RD-H(St)H无卤数据传输电缆
公司名称	上海埃因电线电缆厂家
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃因电缆
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	17621745695 17621745695

产品详情

多规格RD-H(St)H无卤数据传输电缆

符合 DIN VDE 0815 标准的数据电缆,无卤数据传输电缆用于测量和控制技术,用于传输频率高达10 kHz的数字和模拟信号。这些电缆用于建筑物内部和室外,但并非没有紫外线防护

技术参数

温度范围:灵活的-5°C至+50°C固定-30°C至+70°C

峰值工作电压: 225 V (不适用于大功率电流安装目的)

测试电压核心/内核:500 V

测试电压核心/屏幕:2000V

小弯曲半径:固定7.5x外径

电缆结构

铜线裸露,绞合

导线结构:

0.5 毫米: 7x 0.3 毫米

1毫米:7x0.43毫米

核心绝缘:无卤聚合物

核心标识:颜色编码,每束:

1号对: a核=蓝色; B核=红色

2号对: a核=灰色;B核=黄色

对3:A核=绿色;B芯=棕色

4号对:a核=白色;B核=黑色

芯以zui佳铺设长度成对绞合,4对以zui佳铺设长度绞合成束,以zui佳铺设长度分层绞合

束识别:带有印刷数字的合成螺旋

铝箔包装

排水线,镀锡铜,绞合(0.5 mm = 7 x 0.3 mm)

筛网:塑料涂层铝箔(St),重叠约25%

外护套:无卤聚合物

护套颜色:灰色(RAL 7032)

产品性能

无卤素

成对绞合,在束内具有短而多变的铺设长度,导致良好的串扰衰减值