

# ELITRONIC -CH LIHCH 无卤环保数据连接电缆

产品名称	ELITRONIC -CH LIHCH 无卤环保数据连接电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

## 产品详情

### 电缆的使用

无卤环保数据传输电缆、控制和连接电缆，主要用于测量和控制技术中的过程控制设施中、易受火灾影响的区域以及人员和财产价值高度集中的设施中传输模拟和数字信号，用于无损传输数据和信号。适用于固定敷设和具有未定义电缆布线且无拉应力的灵活应用。适合在干燥和潮湿的房间使用。室外使用，仅防紫外线，不可埋地敷设。

### 特殊功能

不含损坏漆的物质和硅胶（在生产过程中）

FRNC（阻燃、无腐蚀）

LSF 0H（低烟气，零卤素）

推荐用于 EMC 应用

### 评论

符合RoHS

符合 2014/35/EU-Guideline（“低电压指令”）CE

我们很乐意根据要求生产特殊版本、其他尺寸、芯线和护套颜色。

导体材质：裸铜绞线

导体类别：附件。符合 IEC 60228 分类 5；例外：0.34 mm，绞合 (7 x 0.25 mm)

芯线绝缘：特殊无卤化合物

核心标识：附件。符合 DIN 47100 不同颜色

搁浅：层层搁浅

盾牌3：镀锡铜编织层，覆盖范围约。85%

外护套：特殊无卤化合物

护套颜色: 灰色，RAL 7001

额定电压：U<sub>o</sub>/U：250V；0.14 mm 上的峰值电压 350 V；> 0.14 平方毫米 500 伏

测试电压：在 0.14 mm 上：芯/芯 1.2 kV；芯/屏蔽 1 kV > 0.14 mm：芯/芯 1.5 kV；芯/屏蔽 1 kV

导体电阻：纳赫 IEC 60228 cl. 5

绝缘电阻：分钟。20兆欧 × 公里

载流能力：附件。符合 DIN VDE，s。技术。指南

容量：核心/核心约 120纳法/公里；核心/屏蔽约 160纳法/公里

分钟。弯曲半径固定：最大 20 mm 7.5 xd，> 20 mm：10 xd

分钟。移动的弯曲半径：最大 20 毫米 15 xd，> 20 毫米 20 xd

操作。温度。固定最小/最大：-30 /+80

操作。温度。移动最小/最大：-5 /+70

无卤素：附件。符合 IEC 60754-2

燃烧行为：阻燃符合。符合 IEC 60332-3-24 (C 类)

标准：类似于 DIN VDE 0812