

CLASSIC lapp屏蔽控制电缆

产品名称	CLASSIC lapp屏蔽控制电缆
公司名称	广州市汇达创为科技有限公司
价格	10000.00/米
规格参数	LAPP:控制电缆 LFLEX CLASSIC:LFLEX CLASSIC 德国:CLASSIC FD 810 CP
公司地址	广州市广园东路2193号时代新世界中心北塔2104
联系电话	020-87227628-111 13312872569/15223351054

产品详情

LFLEX FD 810 CP高柔性屏蔽控制电缆，PVC绝缘，内护套，耐磨耐油PUR护套

LFLEX FD 810 CP - 适合恶劣环境条件下动力拖链中各种用途的屏蔽型动力和控制电缆

良好的耐油性抗电磁

优势

经使用证明可靠性高

适用于多种应用场合

采用坚固的PUR外护套，在有机械应力的恶劣环境下更耐用

防各类含矿物油成分的润滑剂、稀释酸、碱水溶液及其它化学介质

内护套为电缆提供额外的牢固性

铜丝编织屏蔽，抗电磁干扰

应用范围

用于动力拖链或机械移动部件

尤其适用于机床和传输线的潮湿区域

自动化工程电气装备中的电力电路

用于测量，控制和调节电路

用于普通机械负载环境下的干燥或潮湿室内

产品特性

阻燃性符合IEC 60332-1-2

具有更高的耐油性

耐磨及耐划

EMC抗电磁干扰

低粘性表面

技术认证

芯线和外护套材质基于VDE 0245/0285

动力拖链应用：请遵照附录T3的装配指南

产品结构

超细裸铜丝绞合导体（6类）

芯线绝缘：PVC

芯线绞合成缆，节距极小

无纺布绕包

PVC 内护套

镀锡铜丝编织屏蔽

PUR outer sheath, grey (similar RAL 7001)

分类 ETIM 5

ETIM 5.0 Class-ID: EC000104ETIM 5.0 类型描述：控制电缆

分类 ETIM 6

ETIM 6.0 Class-ID: EC000104ETIM 6.0 Class-Description: Control cable

芯线标识

黑色芯线，白色编号，符合 VDE 0293-1 标准

导体绞合

符合 VDE 0295 6 类/IEC 60228 6 类标准的超细导线

最小弯曲半径

移动安装：7.5 x 外径以上固定安装：4 x 外径

额定电压

U₀/U: 300/500 V

测试电压

4000 V

接地保护芯线

G = 含黄绿接地保护芯线 X = 不含黄绿接地保护芯线

温度范围

移动安装：-5 ° C 至 +70 ° C 固定安装：-40 ° C 至 +80 ° C

弯曲循环与运行参数

See Selection Table A2-1 in the appendix of our online catalogue