

替代缆普OLFLEX 150 CY 7G2,5控制电缆

产品名称	替代缆普OLFLEX 150 CY 7G2,5控制电缆
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

控制电缆;7G2.5; Uo/U: 300/500 V; PVC; 芯线识别: 号码; 屏蔽型;UL 认可: HO5VVC4V5-K; 柔性

优势

。获得多重认证的电缆实现了通用性，减少零件种类，从而确保物流节。

根据欧洲统一规格 H05VVC4V5-K 制造，具有<HARD 安全 and 质量认证标志。

<HARD 电缆在欧洲得到广泛接受和使用。

根据技术数据的 UL/CSA 认证使该产品可在北美区域使用。

应用

。通用于跨工厂控制电路和机器内部控制电路的布线。

用于无拉伸应变的固定安装和偶尔弯曲。

可在干燥、潮湿以及尤其是在油性的环境中使用。

。适用于中等机械应力。

PVC 外护套耐酸和碱。

符合 DIN EN 50363-4-1 (TM5) 高耐油性。

经测试，耐受 ECOLAB@ 消毒剂和洗净剂。

通过挤出式内护套提供额外的坚固性。

通过高覆盖率的铜丝编织屏蔽层可zuijia地防止电磁干扰。

额定电压

额定电压

芯线/芯线测试电压

芯线/屏蔽测试电压

U_o/U:300/500VACrms后IEC

600 V AC rms 后UL/CSA

3 kV

3 kV

产品设计

统一协调设计

电缆尺寸

导体额定横截面(mm²)

导体额定横截面(AWG)

导体材料

导体结构

HO5VVC4V5-K

7G2.5

2.5 mm²

14 AWG

裸铜

IEC 60228 类别 5:细丝绞合线

包括接地线

芯线数量

绞合类型

2

分层绞合

屏蔽型

总屏蔽类型

额定外径

电缆形状

芯线绝缘的基本材料

芯线绝缘基本材料缩写

内护套基本材料

内护套基本材料缩写