

PUR ESK 4*2*0.25+2*1.0电缆厂家

产品名称	PUR ESK 4*2*0.25+2*1.0电缆厂家
公司名称	上海科邦特种电缆有限公司（厂家直销）
价格	2.40/米
规格参数	型号: PUR ESK 屏蔽密度: 85% 弯曲半径: $4 \times D$
公司地址	工厂地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号
联系电话	13761372608 13761372608

产品详情

编码器电缆，是工业伺服编码器电子系统中作为测量、检测和控制的，一般作为传输数据电缆，适用于伺服编码器设备单元需要来回移动的场所或固定安装设备场合。双重镀锡铜网效果，提升电缆信号数据传输稳定性。PUR ESK 4*2*0.25+2*1.0电缆厂家，上海科邦特种电缆有限公司供应。主要应用于如：伺服编码器电子系统、仓储设备、自动生成线、机器人、数控机床、室内起重机等设备和系统下的安装。

耐油编码器电缆产品参数：额定电压：芯线 $< 0.5\text{mm}^2$ ，300/300V；芯线 0.5mm^2 ，300/500V；
弯曲半径：行程 $< 10\text{m}$ ， $7.5 \times D$ ；行程 10m ， $10 \times D$ ；温度使用范围：固定安装：-30~+80；
移动安装：-20~+80；可定制聚氨酯护套：固定：-55~+105；移动：-50~+105；
抗辐射强度： $8 \times 10^7\text{cj/kg}$

导体：多股超细无氧裸铜丝精校及束，符合VDE0295CLASS 6标准（可定制镀锡铜丝导体）；
绝缘：特殊混合弹性体材质/汽车料/PE等绝缘 芯线颜色：非双绞：芯线 $< 0.5\text{mm}^2$ ，彩色芯线区分；
芯线 0.5mm^2 ，黑色线体白色数字编码，4芯及其以上带有黄/绿接地线；
双绞线：芯线 $< 0.5\text{mm}^2$ ，彩色线体双绞成对；
芯线 0.5mm^2 ，芯线黑色线体白色数字编号，相邻数字编号双绞成对；
（备注：芯线颜色有特别要求的，请提前说明）填充原件：聚酯纱纤维以及凯夫拉防弹丝填充；
芯线结构：防扭结构分层；分组式间隙填充；双绞成对结构后分层集束
绕包材料：柔性无纺布带、聚酯带或铝箔麦拉结构：镀锡铜丝/裸铜丝编织铜网（可按需求定制）

护套材料：优质高分子聚醚聚氨酯PUR材质

护套颜色：黑色（RAL9005）/灰色（RAL7001）/橙色（RAL2003）

PUR ESK 4*2*0.25+2*1.0电缆厂家供应

上海科邦特种电缆有限公司

公司声明：有问题的电缆绝不出货，严把质量关

公司宗旨：服务用户，诚信经营

公司理念：把优质的电缆产品交到客户手中

单位地址：上海市奉贤区邦日产业园大叶公路7208号