

# 供应德国和柔 SUPER-PAAR-TRONIC-C-PUR耐油屏蔽电缆

产品名称	供应德国和柔 SUPER-PAAR-TRONIC-C-PUR耐油屏蔽电缆
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

PUR 拖链电缆符合 DIN VDE 0285-525-1 / DIN EN 50525-1 标准

温度范围 灵活 -30 ° C 至 +70 ° C

固定 -40 ° C 至 +70 ° C

标称电压 交流电350V

测试电压 磁芯/磁芯 1500伏

互电容磁芯/磁芯 800 Hz 时，大约 60皮法/米

耦合电阻 在 30 MHz 时，大约 250欧姆/公里

最小弯曲半径 柔性

0.14 - 0.25 mm : 7.5 x 外径

0.5 - 1 mm : 10 x 外径

固定

0.14 - 0.25 mm : 4 x 外径

0.5 - 1 mm : 5 x 外径

细节

## 电缆结构

裸铜线，超细绞合，0.5 - 1 mm：符合。符合 DIN VDE 0295 6 级/IEC 60228 6 级标准

## 线材结构：

0.14 平方毫米：约。18 × 0.1毫米

0.25 平方毫米：约。32 × 0.1毫米

芯线绝缘：PP

核心识别符合。符合 DIN 47100（成对绞合），颜色编码

x = 无保护导体

芯线以zuijia匹配的绞距成对绞合，以zuijia匹配的绞距对成对绞合

## 抓绒包裹

屏蔽：镀锡铜线编织屏蔽，约。覆盖率85%

## 抓绒包裹

外护套：特殊等级的全聚氨酯符合。符合 DIN VDE 0207-363-10-2 / DIN EN 50363-10-2（复合型 TPU）

护套颜色：灰色 (RAL 7001)

长度标记：以米为单位

## 特性

耐：油、紫外线辐射、臭氧、氧气、风化作用、水解、微生物、冷却剂、液压油、酸、碱、油脂、海水和废水

高耐磨、抗缺口、抗撕裂、抗切割、耐磨、低附着力

## 户外使用

适用于拖链

高度耐交替弯曲强度

无卤

制造过程中使用的材料不含镉、不含硅酮且不含对清漆润湿性能有害的物质

## 测试

耐油符合。符合 DIN VDE 0473-811-404 / DIN EN 60811-404 / IEC 60811-404

抗紫外线符合。符合 DIN EN ISO 4892-2

耐候性符合 符合 DIN EN ISO 4892-2

认证和批准：

欧洲联盟

笔记

导体按公制 (mm) 构造，AWG 数字为近似值，仅供参考

用于能源供应系统：

- 1) 必须遵守组装说明
- 2) 更多应用参数请参考选型表
- 3) 对于特殊应用，我们建议联系我们并使用我们的能源供应系统数据输入表

应用

拖链兼容电缆，带整体屏蔽，成对绞合，在高频外部电气影响可能导致脉冲传输干扰的情况下提供操作可能性；适用于机械、机床、机器人技术中的yongjiu柔性操作，可移动自动化机械部件和作为传输电缆的多班次操作。这种高度灵活的数据电缆通过使用 PP 芯绝缘和低粘附且耐切割的 PUR 外护套增强了滑动能力，保证了zuijia的耐用性并且非常经济。

EMC=电磁兼容性；为了优化EMC性能，我们推荐双面、全方位大接触面积的铜编织。