

聚氨酯扁电缆 聚氨酯柔性扁电缆 聚氨酯耐磨扁电缆

产品名称	聚氨酯扁电缆 聚氨酯柔性扁电缆 聚氨酯耐磨扁电缆
公司名称	上海奕柔电线电缆有限公司
价格	15.80/米
规格参数	品牌:奕柔 型号:YFFB/YVFB/YFFBG/YVFBG 规格:聚氨酯柔性扁电缆 聚氨酯耐磨抗拉扁电缆 聚氨酯屏蔽扁电缆
公司地址	上海市奉贤区青村镇光明东街1号第25幢1361室
联系电话	021-37590156 17321038489

产品详情

YFFB柔性扁电缆 YFFBG抗拉柔性扁电缆 YVFB柔性扁电缆 YVFBG柔性抗拉卷筒电缆 YFFB屏蔽扁电缆
YFFBG耐寒扁电缆 YFFBG耐油扁电缆 TVVB电梯扁电缆 TVVBP电梯屏蔽扁电缆
TVVBPG耐磨抗拉电梯扁电缆 YFFBG龙门吊扁电缆 上海奕柔电线电缆有限公司 电话：021-37590156

龙门吊专用电缆产品结构 导线： 0.14mm²-0.34mm²：裸铜多股线，精制线
0.5mm²：裸铜多股线 符合IEC60228,VDE0295,6级 绝缘：
0.14mm²-0.34mm²：TPE531 0.5mm²：TPE510

颜色代码： 0.14mm²-0.34mm²：符合颜色代码
0.5mm²：带有连续编号的黑色芯线符合EN50334，自3根芯线起带一根黄绿接地线
线芯结构： 每层均经过特殊处理，并包有无纺带 护套材料： PUR TPU 符合DIN
VDE0282+HD22.1 护套颜色： 黑色（RAL9005）

特性与符合性 特性： 持久耐用 耐油性
耐低湿潮
超过0.5mm以上的扭转角度可达到 ± 450 °

技术参数 电压： 0.14mm²-0.34mm²：UVL/SCA300V
0.5mm²：UVL/SCA600V 最高操作电压： 0.14mm²-0.34mm²：最大350V

0.5mm² : DIN VDW300/500V

测试电压U : 0.14mm²-0.34mm² : 1500V符合DIN VDE0472

0.5mm² : 3000V符合DIN VDE0281+HD21.2 扭转角度 : 达 ± 270 /0.5m

最小弯曲半径 高柔性10XD/从34芯线12XD 使用温度

UL CSA DIN VDE 固定敷设 :

达+80 达+80 -50/+105 移动安装 :

达+80 达+80 -40/+90 抗辐射强度 : 50000000cJ/Kg

阻燃性 : UL VW-1+CSA FT1+FT2,IEC60332-1-2+EN60332-1-2 耐油性 :

优异PUR TPU+DIN VDE0282+HD22.1 耐化学性 :

优异的耐酸, 碱, 溶剂, , 耐磨, 各种液压油等的性能 产品应用 应用于不同工业域的连接电缆, 如工业机器人, 龙门吊机械或升机械的制造, 这些电缆适用于中等机械应力, 特别是摩擦, 高柔性抗扭应力, 同时在没有拉盈利的负载下, 可自由的弯曲运动, 这些电缆可用于因结构而不可能使用的拖链的场所, 还可应用于低温, 干燥和非常潮湿的房间及无防护场所

??	??	????	???????	??????/KM	????/??mm	
HY-PUR	25.0*2C	882	0.19	1139.1	24.4	2
	HY-PUR	25.0*3C	882	0.19	1466.1	2
	HY-PUR	25.0*4C	882	0.19	1859.6	2
	HY-PUR	25.0*5C	882	0.19	2237	2