

运动电缆

- ◀ 不带屏蔽·1000万次
 - ◀ 带屏蔽·2000万次
- 动力电缆 太阳品牌

□ 不带屏蔽

代码	类型	屏蔽	绝缘	护套	颜色
VFD01	动力电缆	不带屏蔽	PVC	PVC	黑色

□ 适用环境

- 适用于低负载U型移动场合;
- 室内使用, 5°C以下低温使用电缆会变硬, 影响移动使用寿命。



销售方式	每卷长度
卷	100m/卷



型号		截面积(mm ²)	长度(m)	线规 AWG	外径 (mm)	载流量 (A)	参考重量 (kg/km)
代码	芯数						
VFD01	3	0.75	100(100米整卷销售)	19	6.2	13.1	60
		1.5		16	7.5	20.3	96
		2.5		13	9.6	28.5	155

□ 技术参数

使用温度范围	移动安装: 5°C~105°C 固定安装: -40°C~105°C
移动安装半径	7D
移动行程	3M以内
最大速度	1M/S
加速度	10M/S ²
U型拖链移动试验寿命	可达1000万次



请按图示订货

型号			
代码	芯数	截面积(mm ²)	长度(m)
VFD01	3	0.75	100
		1.5	

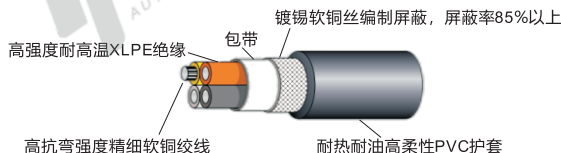
VFD01-3-0.75-100

□ 带屏蔽

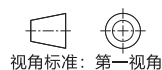
代码	类型	屏蔽	绝缘	护套	颜色
VFD02	动力电缆	带屏蔽	XLPE	PVC	黑色

□ 适用环境

- 适用于中等负载U型移动场合;
- 室内使用, 5°C以下低温使用电缆会变硬, 影响移动使用寿命;
- 耐油性强, 矿物油、机加工冷却液等场合均可使用。



销售方式	每卷长度
卷	100m/卷



型号		截面积(mm ²)	长度(m)	线规 AWG	外径 (mm)	载流量 (A)	参考重量 (kg/km)
代码	芯数						
VFD02	4	1	100(100米整卷销售)	17	7.8	14	104
		1.5		16	8.8	17.9	141
		2.5		13	10.2	24.7	201
		0.75		19	9.2	9.5	144

□ 技术参数

使用温度范围	移动安装: 5°C~105°C 固定安装: -40°C~105°C
移动安装半径	6D
移动行程	10M以内
最大速度	3M/S
加速度	30M/S ²
U型拖链移动试验寿命	可达2000万次



请按图示订货

型号			
代码	芯数	截面积(mm ²)	长度(m)
VFD02	4	1	100
		1.5	

VFD02-4-1-100