

固定用电缆

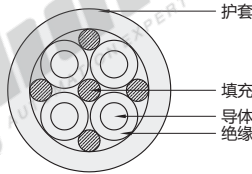
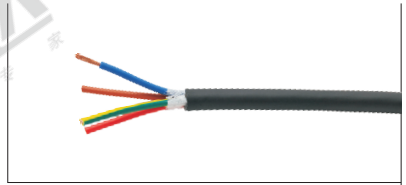
不带屏蔽 动力电缆

CE

代码	类型	屏蔽	绝缘材质	护套材料	是否耐油	颜色
ZIE51	动力电缆	不带屏蔽	PVC	PVC	轻度耐油	黑色

☑ 适用

- 电源电缆主要用作控制及动力传输系统，广泛用于传感技术、计算机和器械控制设备和控制工程；三芯及三芯以上有黄绿保护接地导线，芯线绞合橙缆绞合节距短；
- CE认证。



导体：多股超细铜丝绞合符合VDE 0295标准
绞合构造：绞合
芯线识别：1.蓝、2.棕、3.黄/绿、4.红、5.黑

销售方式	每卷长度
卷	100m/卷



代码	型号		芯数	长度 (m)	导体结构 (根/mm)	绝缘外径 (mm)	电缆外径 (mm)
	导体AWG(mm ²)						
ZIE51	20 (0.5)		2	100 (100米整卷销售)	28/0.15	2.0	5.6
			3				6.0
			4				6.5
	19 (0.75)		2		42/0.15	2.2	6.0
			3				6.5
			4				7.2
	17 (1)		2		56/0.15	2.4	6.4
			3				6.9
			4				7.8
	15 (1.5)		2		84/0.15	2.8	7.5
			3				8.2
			4				9.0
	13(2.5)		5		140/0.15	3.6	9.0
			2				9.0
			3				9.8
	11 (4)		4		224/0.15	4.4	11.0
			3				12.0
			4				13.0
	9 (6)		5		336/0.15	5.0	14.8
			2				12.2
			3				13.0
			4			14.4	
			5			16.5	

☑ 技术参数

拖链运动使用寿命	200万次以上
额定电压	300V
绝缘阻抗	最小100M Ohm X Km
弯曲半径	7.5×电缆外径
使用温度	-20°C~+80°C
认证	CE
阻燃等级	VW-1



型号		芯数	长度(m)
代码	导体AWG(mm ²)		
ZIE51	20(0.5)	2	100
		3	(100米整卷销售)

ZIE51-20-2-100