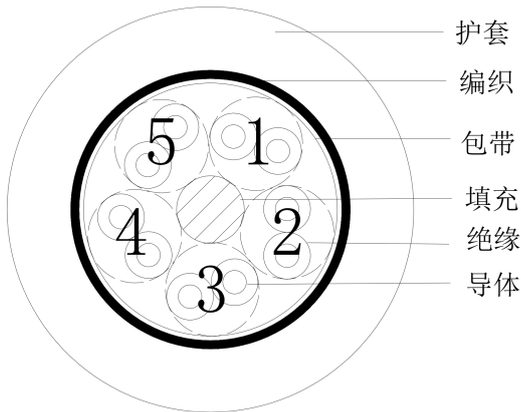


**描述**

80°C 250V 工业控制信号传输屏蔽控制电缆, PVC 护套

**设计**



导体	7/0.22mm 裸铜绞线		
绝缘材质	PE 绝缘		
绝缘直径	1.35 ± 0.15mm		
绝缘颜色	1P: 白色、棕色	2P: 绿色、黄色	3P: 灰色、粉色
	4P: 蓝色、红色	5P: 黑色、紫色	
包带	聚酯带包带		
填充	棉线		
屏蔽	镀锡铜编织屏蔽, 编织密度 ≥ 85%		
护套材料	PVC 护套材料		
最小平均厚度	≥ 0.76mm		
护套颜色	灰色 (类似 RAL7035)		
护套外径	8.5 ± 0.4mm		
印字内容	ZHAOLONG □ LONGTRONIC® □ LF-DATA □ Li2YCY-TP □ 5x2x0.25mm2 □ IEC60332-1 □ □ □ □ □ XXXXXX □ □ □ □ ****m		

请注意:

1. □ 表示空格;
2. XXXXXX 表示日期代码;
3. \*\*\*\*m 表示米标

**电特性(20℃)**

直流电阻:	≤95.0 Ω /km
耐电压 AC:	芯-芯: 2000V for 1min
绝缘电阻: (20℃)	≥10M Ω .km

**机械性能 (20℃)**

最小弯曲半径:	固定安装: 6XOD (OD: 表示电缆直径) 移动安装: 15XOD
---------	--

**其他特征**

固定应用温度:	-40℃ to 80℃
移动应用温度:	-5℃ to 70℃
阻燃特性:	IEC60332-1

此电缆符合 RoHS 要求

**包装信息**

包装长度:	100m/卷 500m/轴
-------	------------------

制作: 张坤

审核: 姚云翔

批准: 姚云翔