

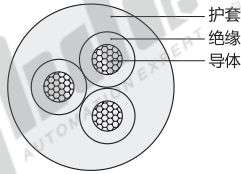
工业传感器电缆

◀ 不带屏蔽
运动型

代码	类型	屏蔽	绝缘材质	护套材质	护套颜色
ZLH12	运动型	不带屏蔽	PVC	PVC	灰色

应用范围

适用于各种传感器，该电缆绝缘及护套材料均使用特殊改性PVC，具有高耐磨性和介质抗性，可以经受长期的加速、减速、拉伸和压缩应力，以及千万次以上的周期性弯曲，并保持高稳定性。



销售方式	每卷长度
卷	100m/卷

- 导体：镀锡铜导体，细铜线，符合DIN VDE 0295第6类及IEC 60228第6类
- 绞合：采用合理的节距分层绞合



代码	型号	芯数	截面积 (mm ²)	长度 (m)	芯数×截面积 (mm ²)	导体结构 (根/mm)	绝缘外径 (mm)	电缆外径 (mm)	20°C导体直流电阻Ω/Km
ZLH12	2	2	0.2	100 (100米整卷销售)	2×0.2	41/0.08	1.1	3.0	95
		3			3×0.2			3.2	
		4			4×0.2			3.4	
		2			2×0.3			3.3	
	3	3	0.3		3×0.3	60/0.08	1.2	3.5	71.2
		4			4×0.3			3.8	



型号		截面积 (mm ²)	长度(m)
代码	芯数		
ZLH12	2	0.2	100 (100米整卷销售)
	3		

ZLH12-3-0.2-100

芯线颜色识别

序号	颜色
1	浅棕
2	蓝
3	黑
4	白

技术参数

温度范围	移动安装：-20°C至+80°C 固定安装：-40°C至+80°C
标称电压	30V
最小弯曲半径	移动安装：7.5×电缆直径 固定安装：4×电缆直径