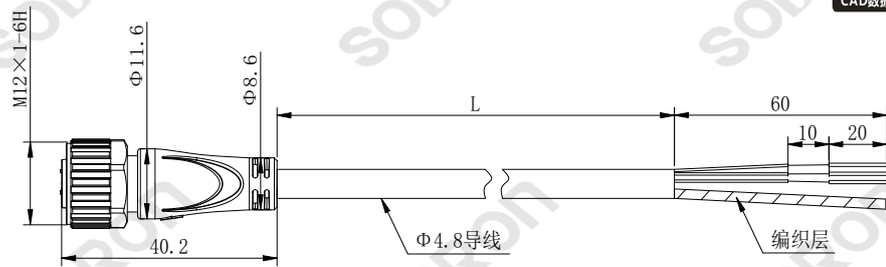




CE

外形尺寸图



型号	技术参数		
M12-5FVR-05-3S	型号	M12-5FVR-05-3S	
产品特性	基座芯数	5芯	
	接口类型	母端直头	
<ul style="list-style-type: none"> ● 不同芯数满足不同使用需求 ● 0° 装配方式减少空间占用 	工作电压 (MAX)	60V DC	
	额定电流 (MAX)	1.5A	
	紧固扭矩	螺纹 (M12×1mm) 推荐扭矩: 0.6 N·m, 自锁	
	密封螺母	M12 (SW13)	
	螺母材质	锌合金, 亮面镀镍	
	本体材料	TPU	
	防护	公母端配合并拧紧后 IP67 (IEC)	
	机械寿命周期	插拔次数100次以上	
	针孔编码	1. 棕 3. 蓝+屏蔽层 5. 黑	
	编码类型	A-coded	
接线方式	一般数据		
	参考标准	IEC 61076-2-101 (M12)	
	安装方式	公母端互插, 锁紧	
	插针材质	磷青铜	
	插针触点	Au	
	密封圈材质	氢化丁腈橡胶	
	污染度等级	3	
	温度范围	使用时: -25℃~85℃ 保存时: -40℃~85℃	
	电缆规格		
	外被材质	耐油PVC	
	外被直径	Φ4.8mm ±0.2	
绝缘芯线	PVC三芯 (棕蓝黑)		
绝缘线径	Φ1.2mm ±0.1		
芯线规格	0.2mm ² (裸铜, 多股线26×0.1mm)		
电缆长度	5m		
材料特性	符合环保RoHS标准		

内容更改时如有必要, 另行通知
上海索迪龙自动化股份有限公司

http:// www.sodron.com.cn