

接线端子 久星 传感器

产品名称	接线端子 久星 传感器
公司名称	江苏新力科技实业有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:久星 型号:JF、JD、JP、JL、JZ、JB 应用范围:传感器
公司地址	中国 江苏 宜兴市 宜兴市和桥镇
联系电话	86 0510 68990555/87812066 13606151999

产品详情

品牌	久星	型号	JF、JD、JP、JL、JZ、JB
应用范围	传感器	种类	端子(terminal)
接口类型	多种	绝缘体材质	DMC

一、产品说明jf,jd系列接线端子为矿用隔爆型低压电器用接线端子，该接线端子贯通主腔与接线腔，作为电源或负荷用电线电缆连接使用。本产品使用不饱和聚酯料团压制成型，绝缘性能为a级，如同陶瓷一样坚硬，但机械强度大于陶瓷，不饱和聚酯料团吸水率低于三聚氰胺，更适合在井下潮湿环境中使用。jf系列端子与隔爆钢板之间有防止转动的措施,用户使用更加方便。

jz系列接线端子为矿用隔爆型，浇封型为一体的低压电器用接线端子，该接线端子贯通主腔与接线腔，额定工作电压不大于220v。作为控制、通信电线连接使用。适用于煤矿井下有瓦斯及爆炸性气体的环境中使用。本产品使用无缝钢管制造隔爆套，中间用导线定位板，两端环氧浇封。满足gb3836.2第19，20条要求，也满足gb3836.9浇封型电气设备"m"第5条要求，每根导线印有数码，更专业，使用时接线更加方便。可以根据用户要求，接线端子两端引线长度及芯线根数，根据客户要求定制。

二、样品外型三、技术指标

j螺旋型

名称	型号	额定工作电压	额定工作电流a	安装尺寸
高压接线柱 m12	j112/1140	1140	200	m42
高压接线柱 m12	j112/3300	3300	200	m42
高压接线柱 m16	j116/3300	3300	400	m48

螺杆式接线端子

名称	型号	额定工作电压	额定工作电流a	接线端子外径	配合孔径	l
接线柱 jf4	m4	660	18	8 -0.016 -0.286	8 +0.11 0	69
接线柱 jf5	m5	660	20	10 -0.016 -0.286	10 +0.11 0	77
接线柱 jf6	m6	660 , 1140	31.5	12 -0.016 -0.286	12 +0.11 0	86 , 102
接线柱 jf8	m8	660 , 1140	63	16 -0.016 -0.286	16 +0.11 0	104 , 120
接线柱 jf10	m10	660 , 1140	100	18 -0.016 -0.286	18 +0.11 0	116 , 152

叉式接线端子

名称	型号	额定工作电压	额定工作电流a	接线端子外径	配合孔径	l
接线柱 jf12	m12	660 , 1140	200	22 -0.020 -0.283	22 +0.11 0	147
接线柱 jf16	m16	660 , 1140	400	26 -0.020 -0.283	26 +0.11 0	165
接线柱 jf20	m20	660 , 1140	500	30 -0.020 -0.283	32 +0.11 0	181
接线柱 jf24	m24	660 , 1140	600	34 -0.020 -0.283	34 +0.11 0	199

组合式接线端子

名称	型号	额定工作电压	额定工作电流a	接线端子外径	配合孔径	l
组合式接线端子 4芯	jd4	660	5	36 -0.009 -0.287	36 +0.11 0	54.5
组合式接线端子 5芯	jd5	220	5	36 -0.009 -0.287	42 +0.11 0	50
组合式接线端子 7芯	jd7	220	5	46 -0.009 -0.287	46 +0.11 0	50
组合式接线端子 7芯	jd7	220	5	42 -0.009 -0.287	42 +0.11 0	50
组合式接线端子 9芯	jd9	220	5	48 -0.009 -0.287	48 +0.11 0	50

名称	型号	额定工作电压	额定工作电流a	接线端子外径	配合孔径	l
----	----	--------	---------	--------	------	---

穿墙直联式 18芯	jz18	220	5	36 -0.009 -0.287	36 +0.11 0	33
穿墙直联式 19芯	jz19	220	5	42 -0.009 -0.287	42 +0.11 0	33
穿墙直联式 30芯	jz30	220	5	48 -0.009 -0.287	48 +0.11 0	33