



JSMR 微型扁平系列

技术性能

电气性能

接触电阻及额定电流:

芯数	接触电阻 mΩ	单芯额定 电流 A	总电流 A
3	≤10	5	≤10
7、9	≤10	5	≤20

额定电压: 300V

耐电压: 2500V

绝缘电阻: ≥200MΩ

机械性能

振动: 频率 10~500Hz, 加速度 100m/s²

冲击: 11ms 半正弦波, 加速度峰值 500m/s²

机械寿命: ≥500 次

环境性能

使用温度: -4℃~+60℃

工作水深: 7000m

开面耐压: 7MPa

配合耐压: 70MPa

型号命名

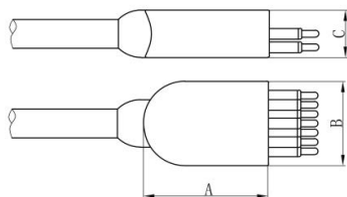
型号示例	JSMR-	2	T	K	W	S	-0.6
主称代号							
接触件数目							
连接器类别: T-插头 Z-插座							
接触件种类: K-插孔 J-插针							
插座形式: W-弯式插座 无标记-直式插座							
壳体材料: S-不锈钢 无标记-海军铜 P-PEEK Ti-钛合金							
接线长度: 数字-长度 00-堵头 无标记-默认长度							

注: 1、接线长度单位为米。

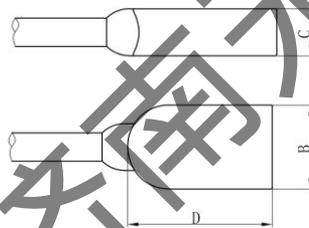
2、默认插头配接电缆 0.6m, 插座配接导线 0.3m。

外形尺寸

● 直式装针插头



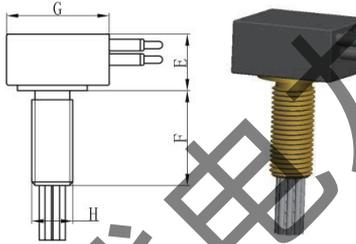
● 直式装孔插头



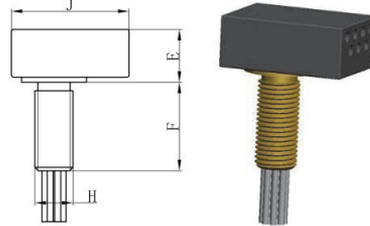


JSMR 微型扁平系列

- 弯式装针插座



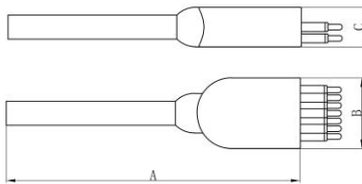
- 弯式装孔插座



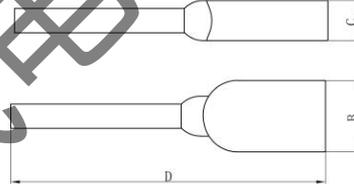
连接器芯数	A	B	C	D	E	F	G	H	J
3	23.4	16.6	12	23.4	13.4	12.7	23.8	3/8—24UNF-2A	23.8
7、9	36.5	25	14	43	15.5	26	28	7/16—20UNF-2A	34.5

堵头

- 针式堵头

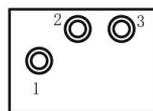


- 孔式堵头

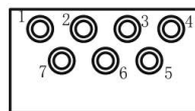


连接器芯数	A	B	C	D
3	90	16.6	12	90
7、9	90	25	14	90

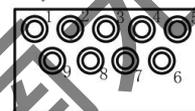
接点排列 (插针侧插合面视图)



JSMR-3



JSMR-7



JSMR-9

配件

锁紧条

