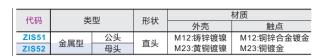
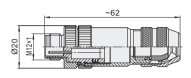
# 公头/母头 分线盒用连接器

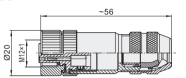




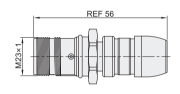
# 公头 ZIS51-M12-4 ZIS51-M12-5



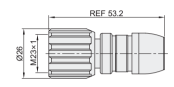
## 母头 ZIS52-M12-4 ZIS52-M12-5



#### 公头 ZIS51-M23-19



#### 母头 ZIS52-M23-19



### ○针位图





- 1.棕色/Brown
- 2.白色/White 3.蓝色/Blue
- 4.黑色/Black
- 1.棕色/Brown 2.白色/White
- 3.蓝色/Blue
- 4.黑色/Black 5.灰色/Gray







M23端口,19芯插针

M23端口,19芯插孔



型 <sup>長</sup> 代码	连接方式	针数	电缆直径 (mm)	
公头 ZIS51 母头 ZIS52	M12	4	4~6	
		5	4-0	
	M23	19	7~14	



型-	针数				
代码	连接方式	TIXX			
ZIS51	M12	4			
	IVI 12	5			
	M23	19			
ZIS52-M23-19					



! ZIS52-M23-19连接器适配带M23插件型分线盒。

### ◎连接方式M12

连接方式	M12×1		
针数	4	5	
连接截面mm²	Max. 0. 75mm² (螺钉 )		
外壳防护等级	IP67		
机械寿命	>100 万次		
高温	+85°C		
低温	-25℃		
额定电压	250V	60V	
测量冲击电压	2500V	1500V	
污染等级	3		
过电压保护等级	II		
绝缘组别	III		
额定电流 (40℃)	2A		
过渡电阻	≤3Ω		
触点、针	铜合金		
触点表面	镀金		
针体	PBT/PA(UL94HB)		
电缆插头外壳	铸锌镀镍		

## ○连接方式M23

连接方式	M23×1
针数	19
防护等级	IP67
拔插周期	>500万次
额定电压	150V
额定脉冲电压	1500V
过电防护等级	II
接触阻抗	<5mΩ(毫欧)
绝缘阻抗	>100MΩ(兆欧)
污染等级	III
端子直径	1.0mm
导体横截面积	18AWG