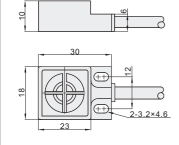
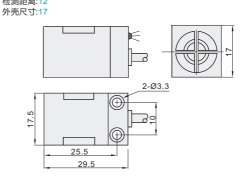
检测距离8/12/15/20/30



ZJJ91 检测距离:8

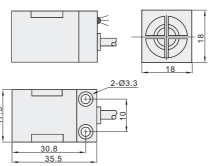






ZJJ91 检测距离:12





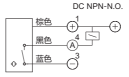


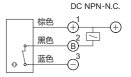
型号		外壳尺寸	输出功能	输出方式	短路保护	接线方式	电缆规格
代码	检测距离	פ אשרות	制山初郎	制山ノム	/立四/木)/-	1女=次/リエ(18-30/XV116
±1±1178	8	18(18×30×10)	N(NPN) P(PNP)	F(常开) K(常闭)	A(标准型)	3线式	hl /3 (X o
直接出线 ZJJ91	12	17(17×29×17)					外径Ø3 (长度2m)
20091		18(18×35×17)					(N/SZIII)

性能表

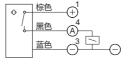
◯ 性能表			
代码	ZJJ91		
工作电压	10~30VDC		
允许脉动电压	< 10%		
无负载电流	<10mA		
最大负载电流	200mA		
漏电流	< 0.01mA		
电压降	< 1.5V		
开关频率	0.5KHz		
响应时间	0.5ms		
开关磁滞	<15%Sr		
重复精度	< 1.0%Sr		
防护等级	IP67		
工作温度	-25°C~+70°C		
温度漂移	< 10%Sr		
短路保护/反极性保护	是		
过载保护电流	220mA		

🧿 接线图





DC PNP-N.O.



		DC PNP-N.C.
Φ p-	棕色	_(+) ¹
\ _	黑色	
	蓝色	



型号		ルキロナ	输出功能	松山七十	结吸炉的
代码	检测距离	ה אימינוג	刑山切形	制山刀丸	双陷沐护
ZJJ9 3	8	18	(2)	(F)	(
2009)	12	16	P	K	A



