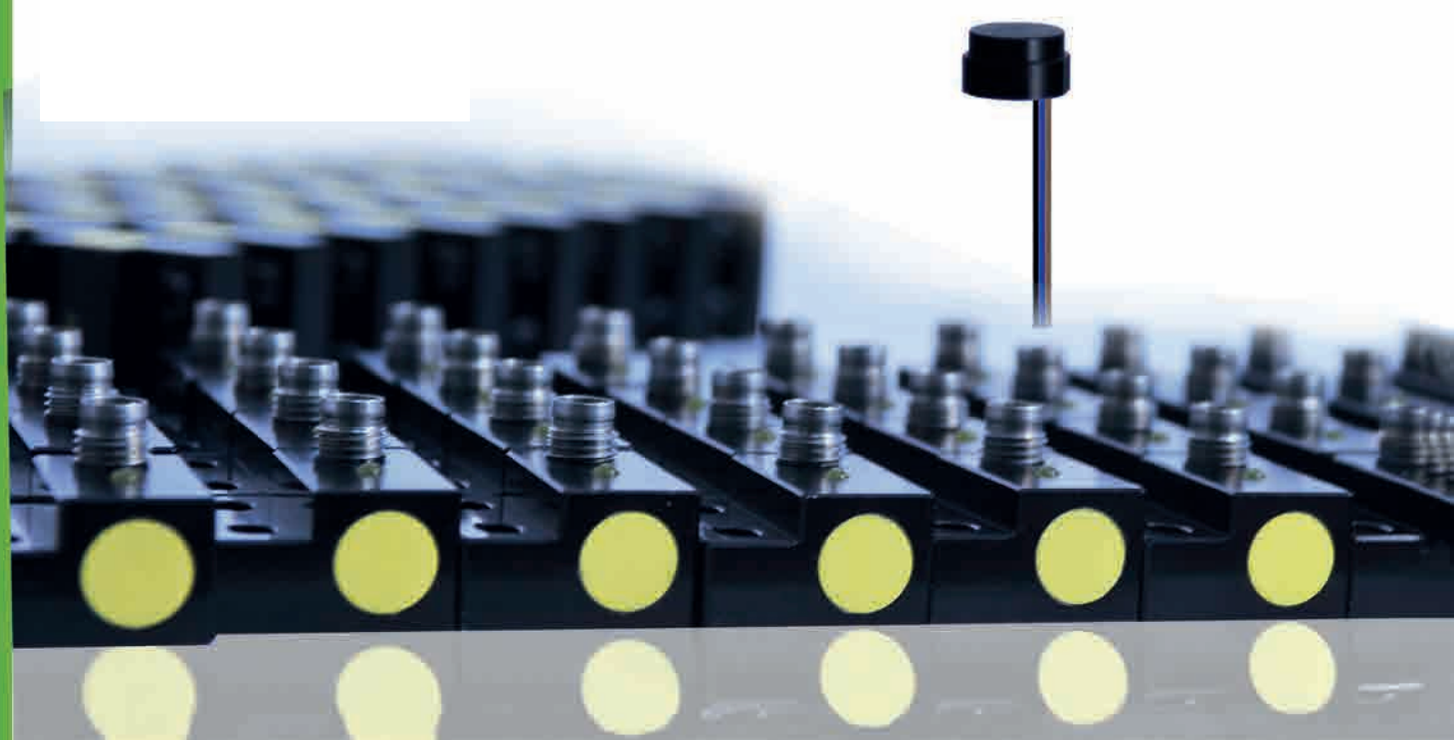
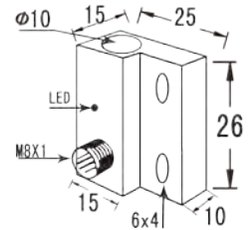
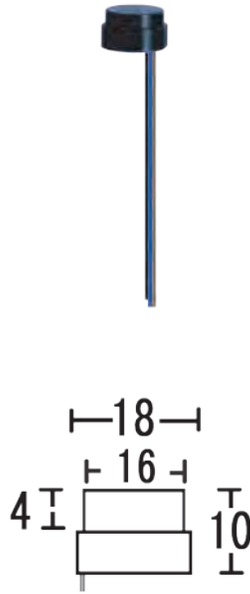


器  
感  
传  
近  
接  
位  
限

特点：精度高，体积小，安装方便，适合高精密件检测  
规格：D18×10 Q26×15超短型  
检测精度：开关磁滞小于2-5% $S_r$ ，重复精度小于1% $S_r$   
检测距离：1-5mm  
工作电压，电流：10-30V, 20mA  
开关频率：500-1KHZ  
产品认证：CE, ROHS



限位传感器 (电感式)



尺寸类别

M18

Q26X25X15

● 齐平 ○ 非齐平	●	○	●
检测距离 Sn: mm	5 mm	8 mm	1 mm
外壳材质	POM		铝合金
● LED显示 ○ 无LED显示	●		●
工作电压	10-30VDC		10-30VDC
允许脉动电压	<10%		<10%
无负载电流	<10mA		<10mA
最大负载电流	200mA		200mA
漏电流	<0.01mA		<0.01mA
电压降	<1.5V		<1.5V
开关频率	500HZ	500HZ	1000HZ
响应时间	0.5ms/0.5ms	1ms/1ms	0.1ms
开关磁滞	<5%(Sr)		<2%(Sr)
重复精度	<1.0%(Sr)		<1.0%(Sr)
防护等级	IP67		IP67
工作温度	-25°C - +70°C		-25°C - +70°C
温度漂移	<10%(Sr)		<10%(Sr)
短路保护/反极性保护	是		是
过载保护电流	220mA		220mA
感应面材质	POM		PBT
连接方式	3X0.34单芯线缆		M8连接器

产品型号:

DC 3 线 10-30V NPN 常开	I1PF-M1805N-O3R2	1	I1PN-M1808N-O3R2	I1CF-Q2601N-OPU3
DC 3 线 10-30V NPN 常闭	I1PF-M1805N-C3R2	2	I1PN-M1808N-C3R2	I1CF-Q2601N-CPU3
DC 3 线 10-30V PNP 常开	I1PF-M1805P-O3R2	3	I1PN-M1808P-O3R2	I1CF-Q2601P-OPU3
DC 3 线 10-30V PNP 常闭	I1PF-M1805P-C3R2	4	I1PN-M1808P-C3R2	I1CF-Q2601P-CPU3
DC 4 线 10-30V 可转换 PNP (常开 & 常闭)				
DC 4 线 10-30V 可转换 NPN (常开 & 常闭)				
DC 2 线 10-60V 常开				
DC 2 线 10-60V 常闭				
DC 3 线 10-55V NPN 常开				
DC 3 线 10-55V NPN 常闭				
DC 3 线 10-55V PNP 常开				
DC 3 线 10-55V PNP 常闭				
DC 3 线 5-36V NPN 常开				
DC 3 线 5-36V NPN 常闭				
DC 3 线 5-36V PNP 常开				
DC 3 线 5-36V PNP 常闭				
DC 4 线 5-36V 可转换 PNP (常开 & 常闭)				
DC 4 线 5-36V 可转换 NPN (常开 & 常闭)				