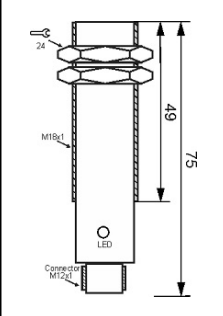
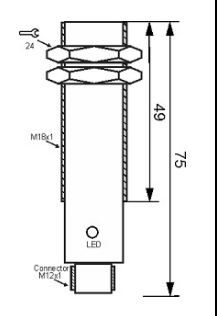
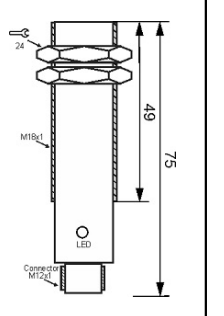
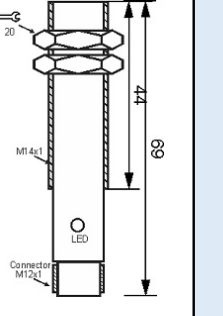


سنسورهای اسپیدیک آب سوکتی

					نوع بدنه
M14STAINLESS STEEL 304	M14STAINLESS STEEL 304	M12STAINLESS STEEL 304	M12STAINLESS STEEL 304	M12STAINLESS STEEL 304	
IPS-301-SA-14-N-S4	IPS-201-SA-14-S4	IPS-301-SA-12-P-S4	IPS-301-SA-12-N-S4	IPS-201-SA-12-S4	کد محصول
3	2	3	3	2	تعداد سیم
SQUARE PULSE	AC SIGNAL	SQUARE PULSE	SQUARE PULSE	AC SIGNAL	نوع خروجی
1mm	1mm	1mm	1mm	1mm	فاصله نامی
-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	محدوده دمایی کار
IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	کلاس حفاظتی
4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	نحوه اتصال
NPN TRANSISTOR		PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR		نوع طبقه خروجی
NC		NC	NC		عملکرد خروجی
10-30VDC		10-30VDC	10-30VDC		محدوده ولتاژ
50 mA		50 mA	50 mA		حداکثر خروجی جریان
20KHz	20KHz	20KHz	20KHz	20KHz	حداکثر فرکانس خروجی
yes	no	yes	yes	no	نمایشگر LED
10 mA		10 mA	10 mA		حداکثر جریان نشستی
					سیم بندی

سنسورهای اسپیدیک آپ سوکتی

نوع بدنه				
	M18STAINLESS STEEL 304	M18STAINLESS STEEL 304	M18STAINLESS STEEL 304	M14STAINLESS STEEL 304
کد محصول	IPS-301-SA-18-P-S4	IPS-301-SA-18-N-S4	IPS-201-SA-18-S4	IPS-301-SA-14-P-S4
تعداد سیم	3	3	2	3
نوع خروجی	SQUARE PULSE	SQUARE PULSE	AC SIGNAL	SQUARE PULSE
فاصله نامی	1mm	1mm	1mm	1mm
محدوده دمای کار	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C
کلاس حفاظتی	IP67	IP67	IP67	IP67
نحوه اتصال	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET
نوع طبقه خروجی	PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR		PNP TRANSISTOR
عملکرد خروجی	NC	NC		NC
محدوده ولتاژ	10-30VDC	10-30VDC		10-30VDC
حداکثر خروجی جریان	50 mA	50 mA		50 mA
حداکثر فرکانس خروجی	20KHz	20KHz	20KHz	20KHz
نمایشگر LED	yes	yes	no	yes
حداکثر جریان نشتی	10 mA	10 mA		10 mA
سیم بندی	