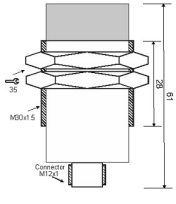
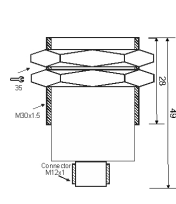
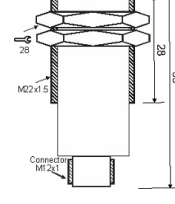
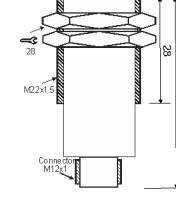
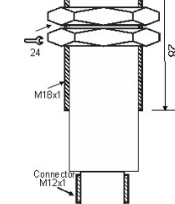
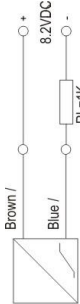
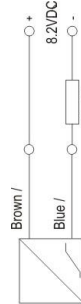


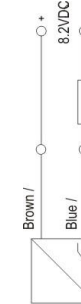


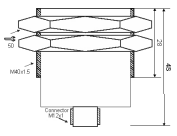
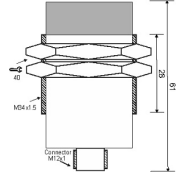
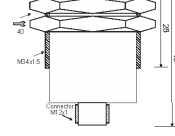
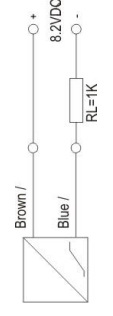
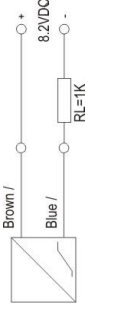
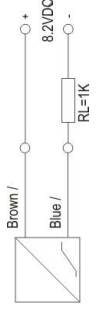
سنسورهای دوسیمه نامور سوکتی

					نوع بدنه
M18X1Ni PLATED Brass	M14X1Ni PLATED Brass	M14X1Ni PLATED Brass	M12X1Ni PLATED Brass	M12X1Ni PLATED Brass	
IPS-205-NM-18-S4	IPS-205-NM-14-S4	IPS-203-NM-14-S4	IPS-204-NM-12-S4	IPS-202-NM-12-S4	کد محصول
2	2	2	2	2	تعداد سیم
5 mm	5 mm	3 mm	4 mm	2 mm	فاصله نامی
-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	محدوده دمای کار
IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	کلاس حفاظتی
4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	نحوه اتصال
NAMUR	NAMUR	NAMUR	NAMUR	NAMUR	عملکرد خروجی
8.2VDC	8.2VDC	8.2VDC	8.2VDC	8.2VDC	محدوده ولتاژ
1000 Hz	1000 Hz	1500 Hz	1500 Hz	1500 Hz	حداکثر فرکانس خروجی
no	no	no	no	no	نمایشگر LED
flush(shielded)	non flush (unshielded)	flush(shielded)	non flush (unshielded)	flush(shielded)	حالت نصب
					سیم بندی

سنسورهای دوسیمه نامور سوکتی

نوع بدنه					کد محصول
					
M30X1.5Ni PLATED Brass	M30X1.5Ni PLATED Brass	M22X1.5Ni PLATED Brass	M22X1.5Ni PLATED Brass	M18X1Ni PLATED Brass	تعداد سیم
IPS-215-NM-30-S4	IPS-210-NM-30-S4	IPS-210-NM-22-S4	IPS-208-NM-22-S4	IPS-208-NM-18-S4	فاصله نامی
2	2	2	2	2	محدوده دمای کار
15 mm	10 mm	10 mm	8 mm	8 mm	کلاس حفاظتی
-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	نحوه اتصال
IP67	IP67	IP67	IP67	IP67	عملکرد خروجی
4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	محدوده ولتاژ
NAMUR	NAMUR	NAMUR	NAMUR	NAMUR	حداکثر فرکانس خروجی
8.2VDC	8.2VDC	8.2VDC	8.2VDC	8.2VDC	نمایشگر LED
500 Hz	700 Hz	700 Hz	1000 Hz	1000 Hz	حالت نصب
no	no	no	no	no	سیم بندی
non flush (unshielded)	flush(shielded)	non flush (unshielded)	flush(shielded)	non flush (unshielded)	
					

سنسورهای دوسیمه نامور سوکتی

					نوع بدنه
		M40X1.5Ni PLATED Brass	M34X1.5Ni PLATED Brass	M34X1.5Ni PLATED Brass	
		IPS-220-NM-40-S4	IPS-220-NM-34-S4	IPS-215-NM-34-S4	کد محصول
		2	2	2	تعداد سیم
		20 mm	20 mm	15 mm	فاصله نامی
		-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	محدوده دمای کار
		IP67	IP67	IP67	کلاس حفاظتی
		4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	نحوه اتصال
		NAMUR	NAMUR	NAMUR	عملکرد خروجی
		8.2VDC	8.2VDC	8.2VDC	محدوده ولتاژ
		300 Hz	300 Hz	500 Hz	حداکثر فرکانس خروجی
		no	no	no	نمایشگر LED
		flush(shielded)	non flush (unshielded)	flush(shielded)	حالت نصب
					سیم بندی