

سنسورهای خازنی سه سیمه DC

					نوع بدنه
M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	
CPS-310-CN-30-S4	CPS-310-OP-30	CPS-310-ON-30	CPS-310-CP-30	CPS-310-CN-30	کد محصول
3	3	3	3	3	تعداد سیم
10 mm	10 mm	10 mm	10 mm	10 mm	فاصله نامی
-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	محدوده دمای کار
IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	کلاس حفاظتی
NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	نوع طبقه خروجی
NC	NO	NO	NC	NC	عملکرد خروجی
10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	محدوده ولتاژ
250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	حداکثر خروجی جریان
100 Hz	100 Hz	100 Hz	100 Hz	100 Hz	حداکثر فرکانس خروجی
yes	yes	yes	yes	yes	نمایشگر LED
2 v	2 v	2 v	2 v	2 v	حداکثر افت ولتاژ
15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	حداکثر جریان نشتی
yes	yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ معکوس
no	no	no	no	no	حفاظت اتصال کوتاه بار
4Pin SOCKET	CABLE2X0.5-1.5m	CABLE2X0.5-1.5m	CABLE2X0.5-1.5m	CABLE2X0.5-1.5m	نحوه اتصال
flush(shielded)	flush(shielded)	flush(shielded)	flush(shielded)	flush(shielded)	حالت نصب
yes	yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ اضافه
					سیم بندی

سنسورهای خازنی سه سیمه DC

					نوع بدنه
M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	
CPS-320-CP-30	CPS-320-CN-30	CPS-310-OP-30-S4	CPS-310-ON-30-S4	CPS-310-CP-30-S4	کد محصول
3	3	3	3	3	تعداد سیم
20 mm	20 mm	10 mm	10 mm	10 mm	فاصله نامی
-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	محدوده دمای کار
IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	کلاس حفاظتی
PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	نوع طبقه خروجی
NC	NC	NO	NO	NC	عملکرد خروجی
10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	محدوده ولتاژ
250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	حداکثر خروجی جریان
50 Hz	50 Hz	100 Hz	100 Hz	100 Hz	حداکثر فرکانس خروجی
yes	yes	yes	yes	yes	نمایشگر LED
2 v	2 v	2 v	2 v	2 v	حداکثر افت ولتاژ
15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	حداکثر جریان نشستی
yes	yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ معکوس
no	no	no	no	no	حفاظت اتصال کوتاه بار
CABLE2X0.5-1.5m	CABLE2X0.5-1.5m	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	نحوه اتصال
non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	flush(shielded)	flush(shielded)	flush(shielded)	حالت نصب
yes	yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ اضافه
					سیم بندی

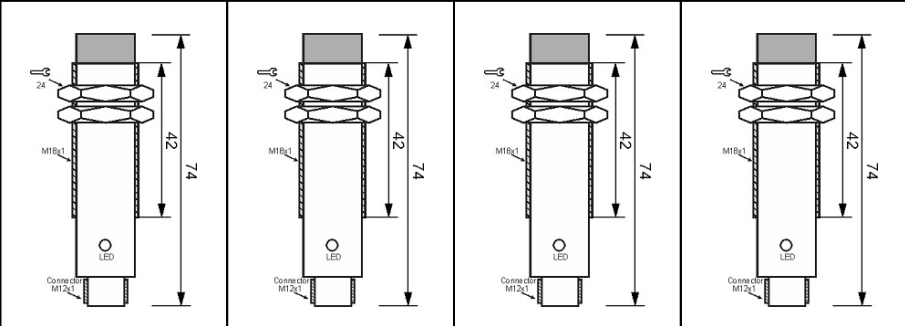
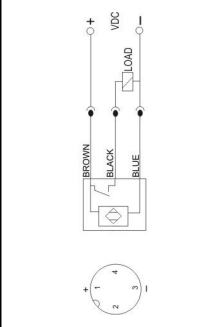
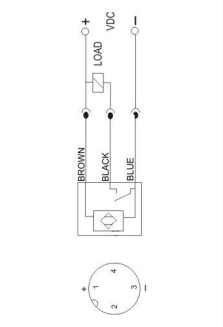
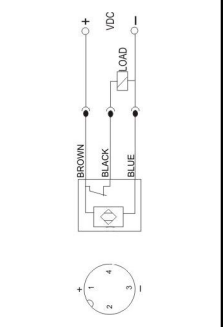
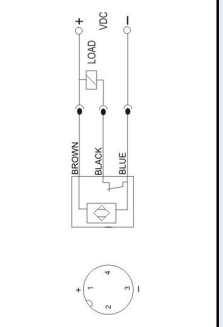
سنسورهای خازنی سه سیمه DC

					نوع بدنه
M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	
CPS-320-ON-30-S4	CPS-320-CP-30-S4	CPS-320-CN-30-S4	CPS-320-OP-30	CPS-320-ON-30	کد محصول
3	3	3	3	3	تعداد سیم
20 mm	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm	فاصله نامی
-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	محدوده دمای کار
IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	کلاس حفاظتی
NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	نوع طبقه خروجی
NO	NC	NC	NO	NO	عملکرد خروجی
10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	محدوده ولتاژ
250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	حداکثر خروجی جریان
50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	50 Hz	حداکثر فرکانس خروجی
yes	yes	yes	yes	yes	نمایشگر LED
2 v	2 v	2 v	2 v	2 v	حداکثر افت ولتاژ
15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	حداکثر جریان نشستی
yes	yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ معکوس
no	no	no	no	no	حفاظت اتصال کوتاه بار
4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	CABLE2X0.5-1.5m	CABLE2X0.5-1.5m	نحوه اتصال
non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	حالت نصب
yes	yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ اضافه
					سیم بندی

سنسورهای خازنی سه سیمه DC

					نوع بدنه
M18X1Ni PLATED brass	M18X1Ni PLATED brass	M18X1Ni PLATED brass	M18X1Ni PLATED brass	M30X1.5Ni PLATED brass	
CPS-310-OP-18	CPS-310-ON-18	CPS-310-CP-18	CPS-310-CN-18	CPS-320-OP-30-S4	کد محصول
3	3	3	3	3	تعداد سیم
10 mm	10 mm	10 mm	10 mm	20 mm	فاصله نامی
-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	محدوده دمای کار
IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	کلاس حفاظتی
PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	نوع طبقه خروجی
NO	NO	NC	NC	NO	عملکرد خروجی
10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	محدوده ولتاژ
250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	حداکثر خروجی جریان
100 Hz	100 Hz	100 Hz	100 Hz	50 Hz	حداکثر فرکانس خروجی
yes	yes	yes	yes	yes	نمایشگر LED
2 v	2 v	2 v	2 v	2 v	حداکثر افت ولتاژ
15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	حداکثر جریان نشتی
yes	yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ معکوس
no	no	no	no	no	حفاظت اتصال کوتاه بار
CABLE2X0.35-1.5m	CABLE2X0.35-1.5m	CABLE2X0.35-1.5m	CABLE2X0.35-1.5m	4Pin SOCKET	نحوه اتصال
non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	حالت نصب
yes	yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ اضافه
					سیم بندی

سنسورهای خازنی سه سیمه DC

				نوع بدنه
M18X1Ni PLATED brass	M18X1Ni PLATED brass	M18X1Ni PLATED brass	M18X1Ni PLATED brass	
CPS-310-OP-18-S4	CPS-310-ON-18-S4	CPS-310-CP-18-S4	CPS-310-CN-18-S4	کد محصول
3	3	3	3	تعداد سیم
10 mm	10 mm	10 mm	10 mm	فاصله نامی
-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	-20~+60 °C	محدوده دمایی کار
IP 66	IP 66	IP 66	IP 66	کلاس حفاظتی
PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	PNP TRANSISTOR	NPN TRANSISTOR	نوع طبقه خروجی
NO	NO	NC	NC	عملکرد خروجی
10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	10-30VDC	محدوده ولتاژ
250 mA	250 mA	250 mA	250 mA	حداکثر خروجی جریان
100 Hz	100 Hz	100 Hz	100 Hz	حداکثر فرکانس خروجی
yes	yes	yes	yes	نمایشگر LED
2 v	2 v	2 v	2 v	حداکثر افت ولتاژ
15 mA	15 mA	15 mA	15 mA	حداکثر جریان نشستی
yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ معکوس
no	no	no	no	حفاظت اتصال کوتاه بار
4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	4Pin SOCKET	نحوه اتصال
non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	non flush (unshielded)	حالت نصب
yes	yes	yes	yes	حفاظت ولتاژ اضافه
				سیم بندی