

ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ

СЕРИЯ СС500



- Двухпроводной тип подключения
- LCD дисплей
- Лёгкая и простая настройка
- Высокая точность и надёжность
- 2-х или 5-ти точечная настройка выходного сигнала

СС500 это датчик двухпроводного типа, который выдаёт сигнал $4 \div 20$ мА пропорционально положению клапана.

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мод.	СС500
Тип соединения	2-проводное
Входное напряжение	$9 \div 28$ В постоянного тока
Выходной сигнал	$4 \div 20$ мА
Взрывозащищенность	нет
Тип защиты	IP67
Кабельный ввод	2×NPT1/2, G1/2, M20
Температура наружного воздуха	$-40^{\circ}\text{C} \div 70^{\circ}\text{C}$ (рабочая)
Линейность	$\pm 1\%$ F.S.
Гистерезис	$\pm 0.2\%$ F.S.
Чувствительность	$\pm 0.2\%$ F.S.
Материал	алюминиевое литье
Покрытие	полиэфирное порошковое
Вес	0.6 кг



КОДИРОВКА

CC500	R	1	5	2
CC500	СЕРИЯ			
R	ТИП ПРИВОДА: R = поворотный L = линейный			
1	КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД: 1 = NPT1/2 2 = M20×1.5P 3 = G1/2			
5	ТИП СОЕДИНЕНИЯ: линейный поворотный 1 = 10 ÷ 70 мм 5 = присоединение NAMUR 2 = 70 ÷ 150 мм			
2	ОПЦИИ: 0 = Без опций, с цифровым дисплеем 3 = Встроенные концевые выключатели и визуальный индикатор положения* 4 = Встроенные концевые выключатели, с цифровым дисплеем * Опция доступна только для версий CC500R			

ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ. Серия CC500 – размеры

