

**Цифровой датчик давления/коннектор FDAD 12 SA для измерения атмосферного давления. Встроен в разъем ALMEMO® D6**



## Особенности:

- ▶ Цифровой датчик/коннектор для измерения атмосферного давления, с компенсацией температуры.
- ▶ Высокая точность при большом температурном диапазоне.
- ▶ Измеренное значение атм. давления может использоваться для компенсации других датчиков, подключенных к изм. прибору ALMEMO® (программное обозначение \*P).
- ▶ Компактная конструкция, без соединителей. Подключение напрямую к измерительному прибору ALMEMO®.
- ▶ Один измерительный канал (запрограммированный на заводе-изготовителе). Измерение атмосферного давления с размерностями: мбар, АР, р.

## Варианты: (включая сертификат испытаний)

Цифровой датчик давления/коннектор для измерения атмосферного давления. Встроен в разъем ALMEMO® D6.

**Артикул FDAD12SA**

## Технические данные:

**Цифровой датчик давления/коннектор**  
(встроен в разъем ALMEMO® D6)

Диапазон измерения:	700...1100 мбар
Точность:	±2.5 мбар (при 0...+65 °С)
Рабочий диапазон:	-10...+60 °С
	10...90 % г.Н.
	без образования конденсата
Размеры:	62 x 20 x 7.6 мм

## ALMEMO® D6 разъем

Обновление:	1 сек. для всех каналов
Напряжение питания:	6...13 В DC
Потребление тока:	4 мА

## Общие характеристики и принадлежности датчиков ALMEMO® D6

См. обзор ALMEMO® D6.

01/2012

Мы оставляем за собой право вносить технические изменения.