

Cerabar T PMP131



Преимущества:

- Компактный преобразователь давления
- Устойчивость к перегрузке до 400 бар
- Присоединение к процессу заподлицо

Краткие характеристики

- Рабочий диапазон 1бар...400бар

Назначение: Cerabar PMP131 – это недорогой преобразователь давления с тензорезистивным принципом измерения и с металлической мембраной для измерения абсолютного и избыточного давления.

Дополнительная информация и актуальные цен:

www.ru.endress.com/PMP131

Характеристики и спецификации

Давление

Принцип измерения

Абсолютное и избыточное давление

Характеристики

Экономичный преобразователь давления, тензорезистивный чувствительный элемент с металлической измерительной диафрагмой

Напряжение питания

Аналоговый выход:

12...30В DC

Дискретный выход:

18...32В DC

Давление**Погрешность**

0,5%

Длительная стабильность

0,15% от верхней границы диапазона в год

Рабочая температура

-25°C...70°C

Температура окружающей среды

-25°C...70°C

Рабочий диапазон

1бар...400бар

Макс. избыточное давление

600бар

Присоединение к процессу

Резьбовые

СвязьАналоговый 4...20мА,
дискретный (PNP)

Сертификаты/Разрешения

ATEX

Сертификаты безопасности

SIL

Морской сертификат

GL

Дополнительная информация www.ru.endress.com/PMP131