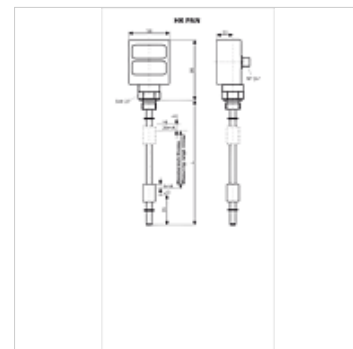


Свойства

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Рабочее давление | макс. 1 бар |
| Рабочая температура max. | 70 °C |
| Соединение | G 1/2" male |
| Рабочее напряжение | 24 В пост. тока |
| Подключение к электросети | M12x1, 8-polig |
| Степень защиты | IP 65 |
| Материал | Уплотнение: БНК |
| Комплект поставки | без штекера |



Описание

Корпус поворачивается до 350°

Output: 2x high-side per parameter (freely programmable, NC/NO, window/hysteresis)

Level measurement: Sensor length 35 mm, display resolution 5 mm

Temperature measurement: -15°C to +100°C (PT100)

точность ±1 % конечного значения

Указания по заказу

Штекер M12 с кабелем заказывается отдельно

Изделие

| Наименование | L (mm) | Вес (kg) |
|---------------|-----------|-------------|
| НК PAN 1 1001 | 250 | 1,0 |
| НК PAN 1 1002 | 370 | 1,0 |
| НК PAN 1 1003 | 520 | 1,0 |

Принадлежности

НК PAN M Штекер M12 8-полюсный с кабелем