

Dial Thermometers - 58x25 mm.



- Используется там, где не требуется измерения высокой точности.
 - Использование в газовых и жидкких средах, неагрессивных по отношению к медным сплавам
 - Термометры имеют капилярную трубку, так что его тело может быть установлено вдали от источника тепла (макс. 2 м)
- Отрасль: машиностроение, отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха (HVAC) и производство судов



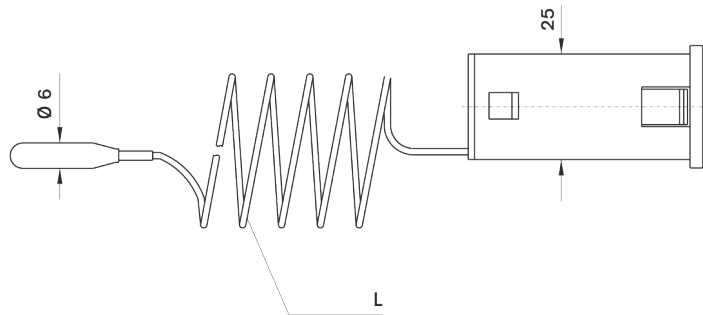
Пользовательские Свойства

Соответствие	· EN 13190
Класс точности	· CL 2.0
Категория защиты	· IP 41
Температура хранения	· -20 ... +60 °C

Конструктивные Свойства

Тип крепления	· Подключение сзади, установка на панель
Диапазон шкалы (T)	· -40/+40°C · 0/+120°C · 0/+160°C ·
Корпус	· Пластик (ABS)
Обод шкалы	· Пластик
Окно	· Акрил
Циферблат	· Пластик
Температурный элемент	· Активация газом
капиллярной трубкой длина	· 1m

Изображение чертежа - 58x25 мм.



L = 1000 L = 2000

058 502 /



058 502 /