

## Датчик THERMasgard DTF PT1000



- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

3 124 руб.

Работаем по всей России, гарантия и качество производителя! THERMasgard DTF PT1000 Арт. № 1101-6050-5001-000

EAN 4 251325 605418 Датчик THERMASGARD DTF — небольшой встраиваемый термометр сопротивления с пассивным выходом для скрытой установки. Встраивается преимущественно в подвесные потолки или стены из гипсокартона и великолепно вписывается в общий архитектурный дизайн. Предназначен для измерения температуры над поверхностью. Sensor PT1000 Класс допуска чувствительного элемента Класс В Допустимое отклонение датчика  $\pm 0.3\%$  при  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$  согласно DIN EN 60751 ТКС 3 850 ppm/K максимальный измерительный ток  $< 0,1\text{--}0,3\text{ mA}$  Класс защиты III(согласно EN 60529) Нормы IP 30 (nach EN 60529) Schaltungsart 4-Leiteranschluss

Klemme 1 / 2: +

(gelb markiert, Litzenfarben: rot/braun)

Klemme 3/4: -

(schwarz markiert, Litzenfarben: schwarz/orange) допустимая температура (при эксплуатации)  $-20 \dots 90\text{ }^{\circ}\text{C}$

допустимая влажность воздуха (при эксплуатации)  $< 95\%$ , без конденсата  $< 95\%$  г. Н.,

nicht kondensierende Luft допустимая температура (при хранении)  $-50 \dots 600\text{ }^{\circ}\text{C}$  Корпус ПК,

Сигнальный белый (аналогичен RAL 9003) Монтаж в запотолочное пространство; вырез в потолке:  $O=30$

мм, крышка  $O=35$  мм Монтажподключение In der Zwischendecke,

Deckenausschnitt  $O = 30$  mm,

Abdeckung  $O = < 35$  mm Степень защиты (IP) 20 (согласно EN 60529) Кабельный материал LiYY

(ПВХ) Сопротивление изоляции 100 M,

bei  $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$  (500V DC) Anschlusskabel PVC, LiYY,  $4 \times 0,14\text{ mm}^2$ ,

Enden abisoliert mit Aderendhulsen,

KL = ca. 2 m (andere Längen optional)