теленон в москве для **«измерен**ия **температурыние флажнос <u>тименений</u>**

Артикул: 00-00002056



ОПИСАНИЕ ГИБКОГО ЗОНДА ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ ЗВЛТГ8

Зонд для измерения температуры и влажности гибкий **ЗВЛТГ8** для термометров контактных **ТК-5.08**, **ТК-5.06C**, **TK-5.09C**, **TK-5.11C**, **TK-5.27**, **TK-5.29**. Диапазон измерений температуры: -20...+85°C. Диапазон измерения относительной влажности: 0...100%. Показатель тепловой инерции: 5 с. Абсолютная погрешность при измерении температуры: ±0,2°C. Абсолютная погрешность при измерении относительной влажности: ±3%.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИБКОГО ЗОНДА ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ДЛЯ ИЗМЕРЕНИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ И ВЛАЖНОСТИ ЗВЛТГ8

Параметр	Значение
Диапазон измерений температуры	-20+85°C
Диапазон измерения относительной влажности	0100%
Показатель тепловой инерции	5 c.
Абсолютная погрешность при измерении температуры	±0,2°C
Абсолютная погрешность при измерении относительной влажности	±3%

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ ЗВЛТГ8

NΩ	Наименование	Количество
1	Зонд для измерения температуры и влажности гибкий ЗВЛТГ8	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83