

АО «Спецавтоматика»



тел.: +7 (495) 215-09-69, факс: +7 (495) 742-66-50

> ул. 1-я Мытищинская, д.3, эт/пом/каб 1/22/101

http://www.safire.pro e-mail: info@safire.pro info@spets-auto.ru

2/101 Зонная коробка ZB-4-QC-MP (исп. 01, 02)

ЭТИКЕТКА СЕПА.437131.011.000 ЭТ №

1 Назначение

Зонная коробка ZB-4-QC-MP (исп. 01, 02) (далее коробка, изделие) необходима для обеспечения герметичности соединений извещателей линейных тепловых (термо-кабеля) типа ИПЛТ с удлинительным кабелем и для подключения оконечного резисто-

Отверстия в коробке для установки кабельных вводов сверлить по месту. Рекомендуется к использованию совместно с кабельными вводами типа SR-

502M.

- 2 Технические характеристики
- 2.1 Общий вид коробки представлен на рисунке 1.

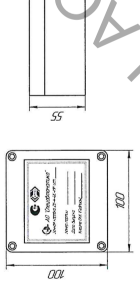


Рисунок 1. Общий вид зонной коробки ZB-4-QC-MP

2.2 основные технические характеристики представлены в таблице 1.

Таблица 1 - Основные технические характеристики

Наименование	Значение
Материал	Поликарбонат
Степень защиты оболочки по ГОСТ	IP 65 (с кабельными
14254-2015	вводами SR-502M)
Температура эксплуатации, °C	от минус 40 до +85
Масса изделия, кг, не более	0,2

- Комплект поставки
- 3.1 В комплект поставки входит:
- изделие в сборе;
- клеммное соединение (в исполнении 02)
- этикетка на партию (заказ);
- транспортировочная упаковка.

Примечание – крепеж, кабельные вводы SR-502М в комплект поставки изделия не входят.

- Предприятие-изготовитель: АО «Спецавтоматика»
- 5 Гарантийные обязательства

Срок хранения изделия с момента отгрузки до ввода в эксплуатацию 1,5 года (за счет качества упаковки и консервации) при сохранении гарантийного срока эксплуатации 12 месяцев с момента ввода оборудования в эксплуатацию.

- Основные сведения об изделии
- 6.1 Изделие изготовлено в соответствии с конструкторской документацией СЕПА.437131.011.000.
- 6.2 Зонная коробка ZB-4-QC-MP исп. (заводской номер партии/номер заказа)
 - 7 Свидетельство о приемке

Изделие (партия изделий) Зонная коробка ZB-4-QC-MP исп.

в кол. _____ шт. изготовлено(а) и принято(а) в соответствии с действующей технической документацией и признано(а) годным(ой) к эксплуатации.

Представитель ОКК

(подпись)

M.II.

Дата « » 20 г.