

Узел блокировочный OptiMat BK1

1 Основные сведения об изделии и технические характеристики

1.1 Узел блокировочный OptiMat BK1 (далее – БК) предназначен для электрической блокировки управлением выключателем вакуумным OptiMat ВВ по ГОСТ Р 52565, а также для блокировки управления разъединителями в камерах стационарных одностороннего обслуживания и шкафах комплектных распределительных устройств.

1.2 Технические характеристики БК приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Технические характеристики БК

Характеристика	Значение
1 Предельное напряжение переменного тока, В	250
2 Предельный ток, А	5
3 Рабочий ход штока, мм	28±1
4 Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	У2
5 Рабочий диапазон температур окружающего воздуха при эксплуатации, °С	от -45 до +55
6 Габаритные размеры, мм, не более	195x35x95
7 Масса, кг, не более	0,6
8 Средний срок службы до списания, лет, не менее	30

1.3 Габаритные, присоединительные и установочные размеры БК приведены на рисунке 1.

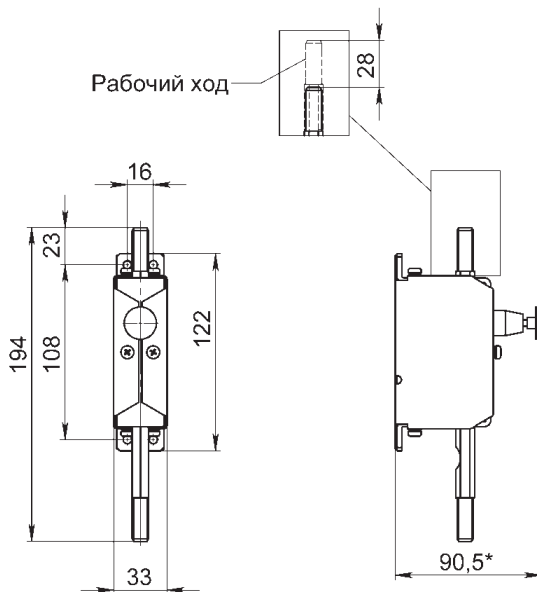


Рисунок 1 - Габаритные, присоединительные и установочные размеры БК

2 Свидетельство о приемке

Узел блокировочный OptiMat BK1 заводской номер _____ изготовлен в соответствии с действующей технической документацией и признан годным к эксплуатации.

Штамп ОТК _____

Дата выпуска _____

3 Свидетельство о вводе в эксплуатацию

Узел блокировочный OptiMat BK1 заводской номер _____ введен в эксплуатацию

Подпись _____

Дата ввода _____

4 Гарантийные обязательства

4.1 Гарантийный срок эксплуатации БК – 7 лет.

4.2 Гарантийный срок исчисляется с даты ввода БК в эксплуатацию. При отсутствии отметки о вводе в эксплуатацию гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты передачи (отгрузки) БК покупателю. Если дату передачи (отгрузки) установить невозможно, гарантийный срок эксплуатации исчисляется с даты выпуска БК.