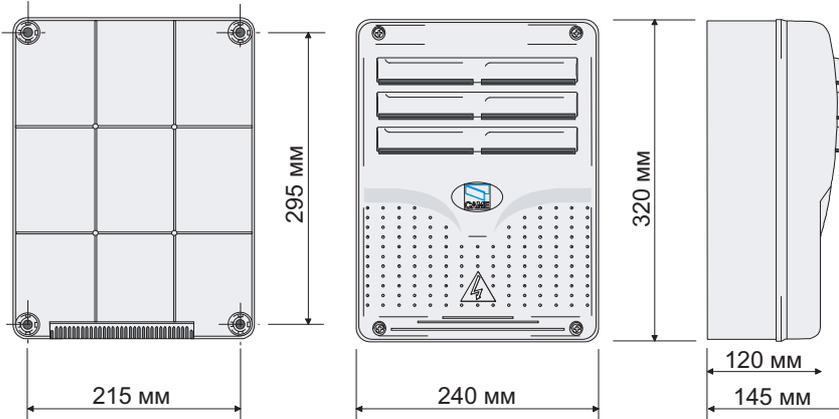


ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

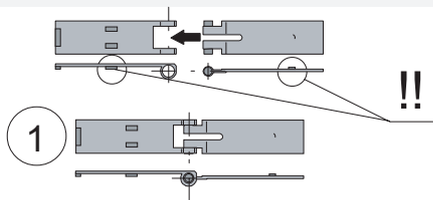


Система резервного электропитания предназначена для обеспечения работы блока управления при пропадании основного электропитания (220В, 50Гц).

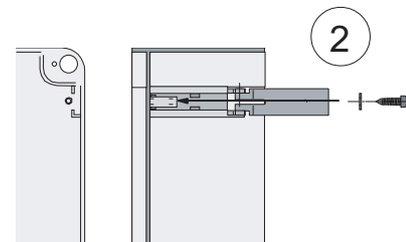
При возобновлении основного электропитания производится подзарядка аккумуляторов.

Система предназначена для работы с блоками управления ZL14, ZL18, ZL19, ZL170.

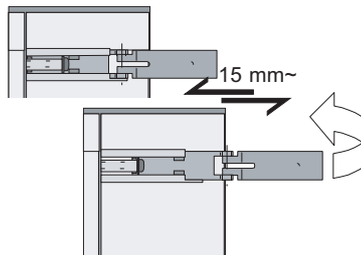
МОНТАЖ КОРПУСА S4340



Сборка петель



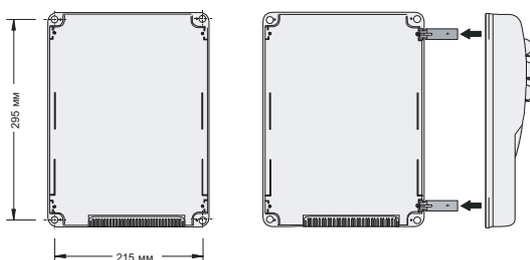
Установить петли (на правую или левую сторону корпуса, в зависимости от требований Заказчика) и укрепить их, используя винты и шайбы, поставляемые в комплекте.



Петли должны быть задвинуты в пазы до упора

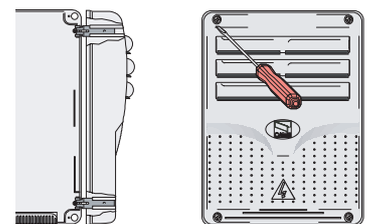
3

Установка и крепление корпуса системы LB18

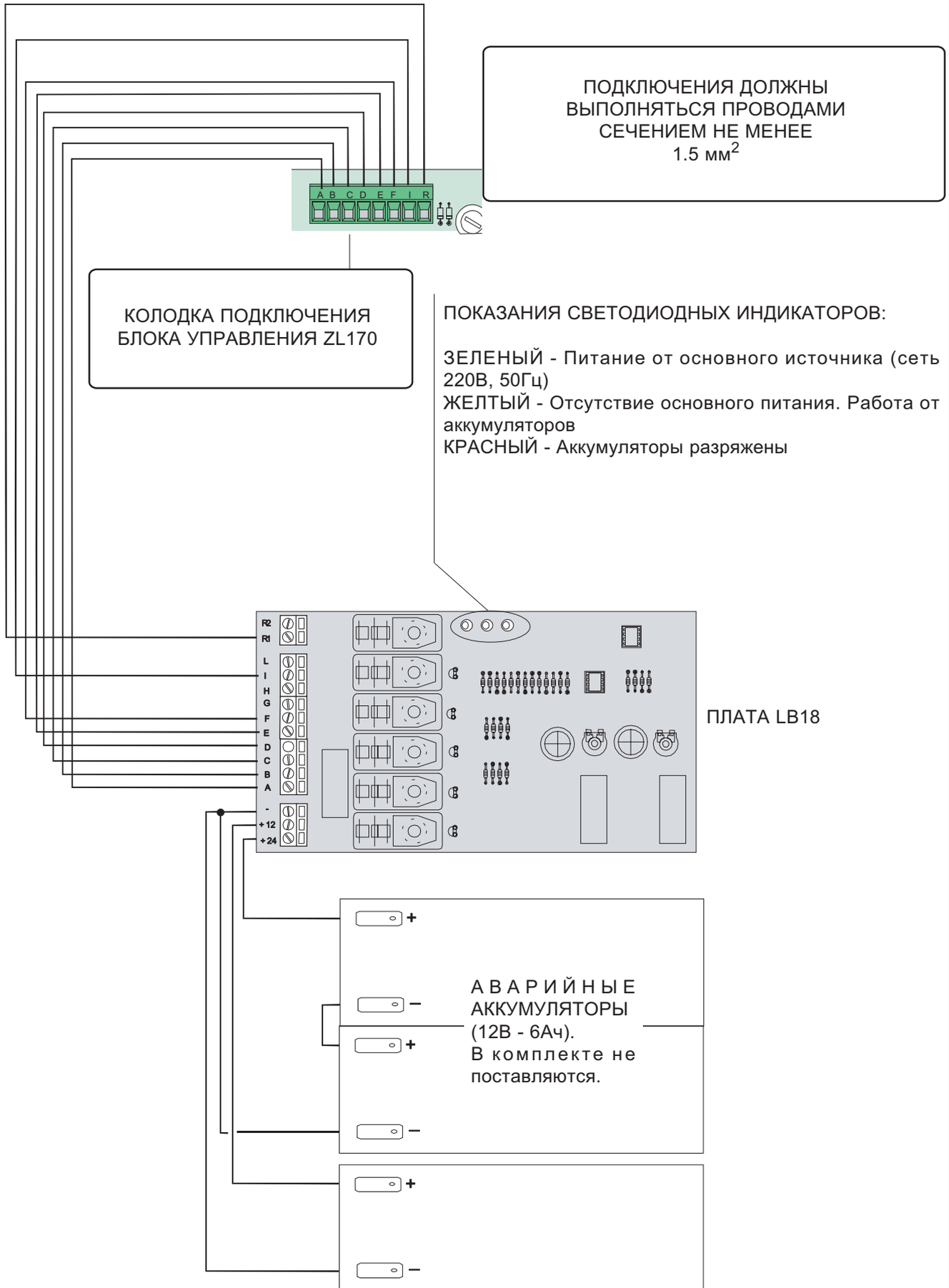


4

Одеть крышку корпуса на петли и нажать до щелчка. Укрепить крышку четырьмя винтами.



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ ZL170



ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ ZL19

ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДОЛЖНЫ
ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПРОВОДАМИ
СЕЧЕНИЕМ НЕ МЕНЕЕ
1.5 мм²

КОЛОДКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ
БЛОКА УПРАВЛЕНИЯ ZL19

ПОКАЗАНИЯ СВЕТОДИДНЫХ ИНДИКАТОРОВ:

ЗЕЛЕНЫЙ - Питание от основного источника (сеть 220В, 50Гц)

ЖЕЛТЫЙ - Отсутствие основного питания. Работа от аккумуляторов

КРАСНЫЙ - Аккумуляторы разряжены

ПЛАТА LB18

АВАРИЙНЫЕ
АККУМУЛЯТОРЫ
(12В - 6Ач).
В комплекте не
поставляются.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К БЛОКУ УПРАВЛЕНИЯ ZL14

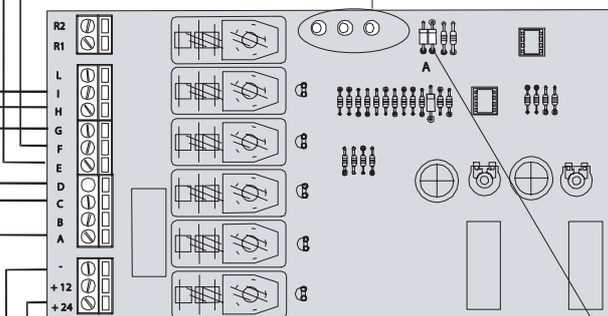


ПОДКЛЮЧЕНИЯ ДОЛЖНЫ
ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПРОВОДАМИ
СЕЧЕНИЕМ НЕ МЕНЕЕ
1.5 мм²

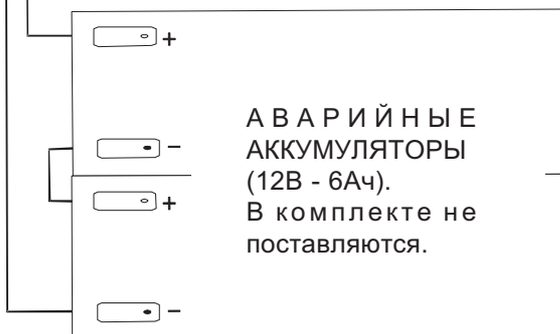
ПОКАЗАНИЯ СВЕТОДИДНЫХ ИНДИКАТОРОВ:

ЗЕЛЕНЬЙ - Питание от основного источника (сеть
220В, 50Гц)
ЖЕЛТЫЙ - Отсутствие основного питания. Работа от
аккумуляторов
КРАСНЫЙ - Аккумуляторы разряжены

ПЛАТА LB18



- Контакты R1-R2 платы LB18 не подключаются.
- Откусить диод А на плате LB 18, как показано на рисунке.



Management quality certificate
DIN EN ISO 9001



Registration №
12 100 8953

Гамма продукции CAME включает в себя:
Автоматику для **раздвижных/откатных** ворот
Автоматику для **распашных** ворот
Автоматику для **гаражных** и **секционных** ворот
Автоматику для **рольставен** и **промышленных** ворот
Автоматику для **парковок** и **дорожные шлагбаумы**
Автоматические **раздвижные** и **распашные** двери
Системы контроля доступа
Оборудование управления и безопасности
Для организаций и частных лиц - по всем вопросам, касающимся
обслуживания оборудования, Вы можете обратиться:
www.proper.ru
mail@megalion.ru