



1. Настоящая схема является дополнением к принц. электрической схеме 0471.10.4.10.01 ЭЗ, Лифт 400кг, 0,71м/с, 366В.10.4.17.00А ЭЗ, Лифт 630кг, 1м/с
2. Для подключения Блока лифтового применять кабели и провода в соответствии с п.3.5 АБРМ 465211.046 ИМ.
3. Подключение к линии связи вести по АБРМ 465213.010-10 Э4
- 4.*-Адресные перемычки в разьеме X2 Бл установить в соответствии с АБРМ.465211.046 ИМ (табл.4.4)
5. Пускатель КМ1 установить дополнительно в разрыв L1, L2, L3
- 6.***-Питание Блока лифтового осуществлять от осветительной сети.
7. Лампу HL1(12В-1,2 Вт) установить дополнительно в плафоне освещения кабины лифта.

| | | | | | | | | |
|------|----------|-------------|---------|------|-------------------------------|--|--------|--------|
| | | | | | АБРМ 465211.046 Э5 | | | |
| Изм. | Лист | № документа | Подпись | Дата | Блок лифтовой БЛ-45 "ЛАЙТ" | | Лит. | Масса |
| | Разраб | Ильин | | | | | | |
| | Проверил | Еленычев | | | | | | |
| | Т.контр. | | | | | | | |
| | | | | | | | Лист 4 | Листов |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |