Опросный лист

Для троллейного токоподвода серии TR85

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование организации | ООО «..................................» |
| Адрес |  |
| Контактное лицо |  |
| Контактный телефон |  |
| E-mail |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Длинна линии, м:** |  | | **Кол-во проводников, :** |  | |
| **Исполнение троллейной линии:** | *протянутые;*  *под протяжку* | | | | |
| **Потребляемая мощность одновремен. работающих механизмов \*, кВт:** |  | **или, номинальный ток в линии, А:** | |  | |
| TR60 (40-60А); TR85 (40-320А); | | | | | |
| **Тип подвода питания:** | *с краю;*  *центральное* | | | | |
| **Кол-во потребителей (кранов):** |  | **Число точек подвода питания:** | | |  |
| **Мощность потребителя №1\*, кВт** |  | **Мощность потребителя №3\*, кВт** | | |  |
| **Мощность потребителя №2\*, кВт** |  | **Мощность потребителя №4\*, кВт** | | |  |
| **Мощность потребителя №5\*, кВт** |  | **Температура мин и макс(оС):** | | |  |
| **Напряжение:** (380V) |  | **Частота:** (50Гц) | | |  |
| **Скорость, м/мин:** |  | **Ускорение, м/с2:** | | |  |
| **Крепление:** | *на стену;*  *кронштейн на полку двутавра без сварки;*  *кронштейн под сварку;* | | | | |
| **Степень IP** | *23;* *44* | | | | |
| **Место установки:** | *внутренняя;* *наружняя;* *смешанная;* | | | | |
| **Дополнительное**  **оборудование:** | *изолятор для* *ремонтной зоны;*  *радиусный участок;* | | | | |
| **Особые условия эксплуатации:** | *влажность ;*  *запыленность;* *химич.. агр.среда;* *обледенение;* *\_\_\_\_Повышенная температура\_\_\_\_\_\_\_\_\_* | | | | |
| **Дополнительные требования** | | | | | |
|  | | | | | |
|  | | | | | |