**Основные технические данные щита распределительного ПР11-7124**

|  |  |
| --- | --- |
| Род тока | ~50Гц |
| Номинальное напряжение | 380В |
| Номинальное напряжение вспомогательных цепей | 220В |
| Номинальный ток | 630A |
| Степень защиты по ГОСТ 14268-80, не ниже | IP31 |
| Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69 | У3 |
| Вид заземления | стационарный |
| Габарит (высота х ширина х глубина) | 1800х800х400мм |
| Масса | 110кг |

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| **Внешний вид ПР11-7124** |  |
|  | | |

****

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Опросный лист на шкафы ПР11**   |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | | **№** | **Запрашиваемые данные** | | | **Заполняет заказчик** | | **1** | **Номинальное напряжение шкафа** | | **В** |  | | **2** | **Номинальный ток шкафа** | | **А** |  | | **3** | **Вводной автоматический выключатель** | **Тип вводного аппарата** | |  | | **Номинальный ток, А** | |  | | **Ток расцепителя, А** | |  | | **4** | **Отходящие линии** | **Количество и номинальный ток трехполюсных автоматов** | |  | | **Количество и номинальный ток однополюсных автоматов** | |  | | **5** | **Степень защиты шкафа** | | **IP31** |  | | **IP54** |  | | **6** | **Количество и сечение подключаемых кабелей на вводе** | | |  | | **7** | **Цокольное основание** | | |  | | **8** | **Количество шкафов** | | |  | |

Принципиальная электрическая схема

|  |
| --- |
| **ПР11-7124** |