

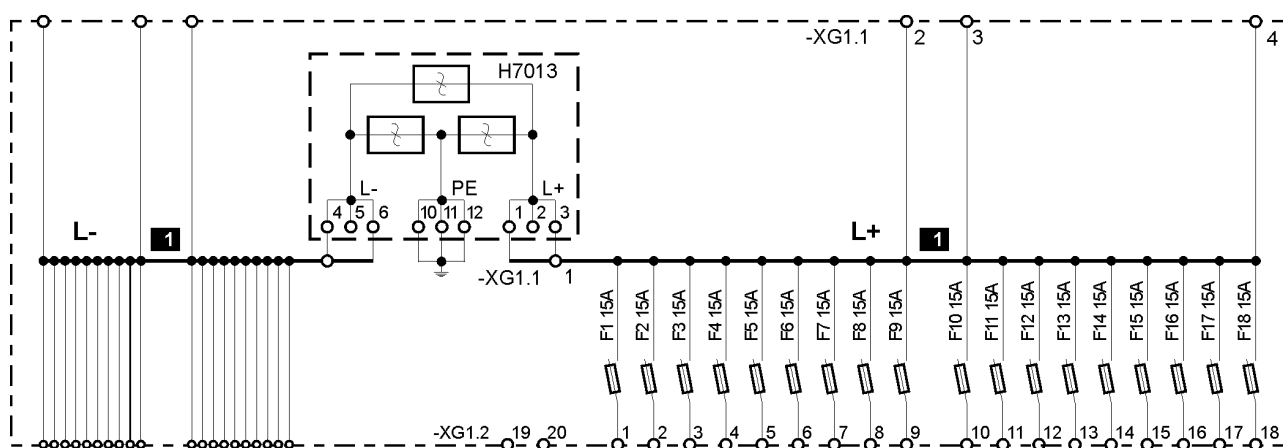


SAFETY
NONSTOP



К 7915: Распределительная коробка для плавких предохранителей

- Резервное питание 24 В пост. тока
- Выходы L+ через 18 плавких предохранителей 15 А
- Сертифицировано:
Factory Mutual Research Corporation, Norwood, Massachusetts (USA)



1 Перемычки

Рис. 1: Разводка

Конструкция:

Распределительная коробка выполнена в виде 19-дюймового выдвижного блока с 4 монтажными единицами. Разъемы L+ выведены на клеммную панель XG 1.2 через 18 плавких предохранителей 15 А. После удаления перемычек (см. Рис. 1) на клеммах образуются две отдельные группы для L+ и L-.

Сетевой фильтр H 7013 уже установлен.

Плавкие предохранители легко заменить, после того как будут открыты заслонки автоматического выключателя-предохранителя. Доступ к заслонкам осуществляется через переднюю панель.

i

Распределительная коробка К 7915 поставляется без плавких предохранителей.

Поперечные сечения подключений клемм	Макс. 16 мм ²
Входы L+, L-	Макс. 2,5 мм ²
Выходы L+	Макс. 4 мм ²
Выходы L-	
Сетевой предохранитель	Макс. 63 A gL
Макс. допустимое рабочее напряжение	38 В пост. тока
Электрическая прочность	250 В перем. тока
Температура окружающей среды	-25...+70 °C

Виды и размеры

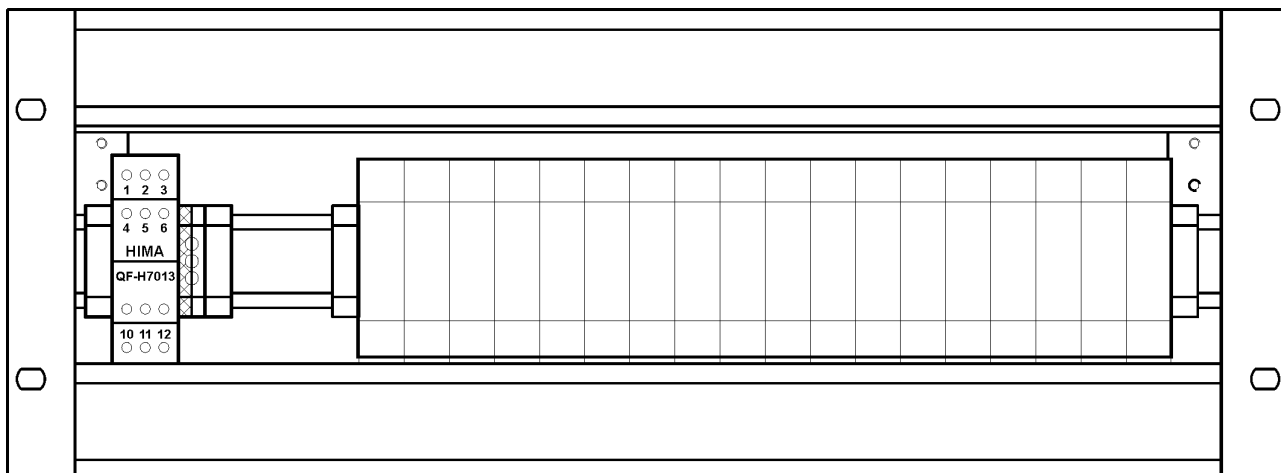


Рис. 2: Вид спереди

Ширина x высота: 482,6 мм x 177,0 мм (19 дюйм, 4 RU)

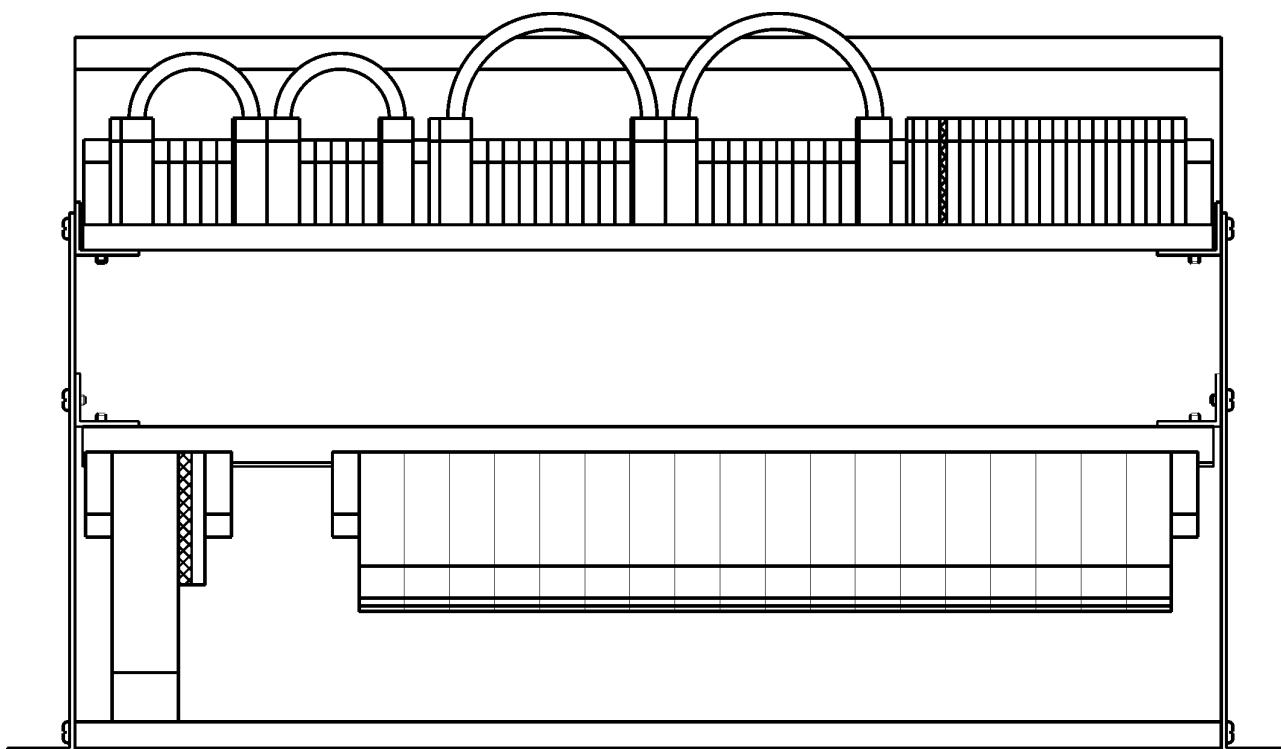


Рис. 3: Вид сверху

Монтажн. глубина: 290,0 мм

Плавкие предохранители тип ATDR15, класс замедления CC

38 x 10 мм, 15 А

Номер по каталогу HIMA 88 0004856

