

10. Щитки этажные распределительные серии ЩЭР-1409

НАЗНАЧЕНИЕ

Щитки этажные распределительные ЩЭР-1409 предназначены для установки на этажах жилых зданий, с целью распределения по квартирным учётно-групповым щиткам электрической энергии напряжением 380/220В частотой 50Гц в сетях с глухозаземлённой нейтралью. Встроенные аппараты обеспечивают защиту распределительной цепи от перегрузки и токов короткого замыкания.

СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

X-xx-x x	Буквенное обозначение серии: ЩЭР - щиток этажный распределительный.
x-Xx-x x	Номер серии: 1409
x-xX-x x	Слаботочный отсек: С
x-xx-X x	Количество квартир: 2, 3 или 4.
x-xx-x X	Климатическое исполнение и категория размещения (ГОСТ 15150-69): У4.

ВНЕШНИЙ ВИД И ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

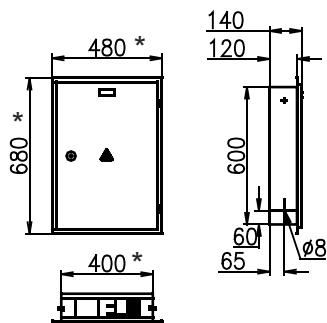


Рис. 10.1. ЩЭР-1409

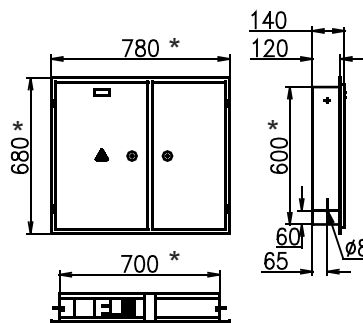


Рис. 10.2. ЩЭР-1409С

* Размеры щитков даны справочно. Указанные размеры могут меняться по согласованию с Заказчиком.

ПРИМЕР СХЕМЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ПРИНЦИПИАЛЬНОЙ

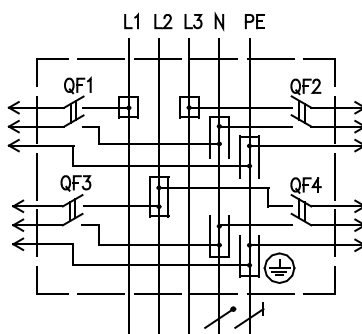


Рис. 10.3. ЩЭУР-1409-4 УХЛ4

Пример заказа типового этажного распределительного щитка ЩЭР-1409, со слаботочным отсеком на 4 квартиры, оборудованного вводными автоматическими выключателями типа ВА47-29 на 63* или 40*А:

ЩЭР-1409С-4 У4 с вводными автоматами на 63А.

*Уточнить при заказе.