

Шкаф центральной сигнализации класса ШНЭ 2401*

Назначение

Шкаф предназначен для выполнения функций центральной аварийно-предупредительной звуковой и световой сигнализации на объектах энергосистем, оснащенных микропроцессорными и электромеханическими устройствами РЗА.

Основные функциональные возможности

- Ручное или автоматическое управление выключателем;
- Контроль состояния положения оборудования с выдачей звукового, светового или информационного (табло) сигнала при неисправностях;
- Периодические проверки исправности сигнализации.

Состав

НПП «ЭКРА» изготавливает шкафы ЦС по схемам Заказчика

* на базе устройств Сириус-ЦС, Сириус-2-ЦС, БМЦС и др.

НПП «ЭКРА» разработан шкаф ШЭ2607 130 (ШЭ2607 130130), который содержит один комплект (два комплекта), выполняющий функцию центральной сигнализации для двух участков. Рекомендуется применение в проектах данного типа шкафа как более современного решения, обеспечивающего поддержку протокола МЭК 61850-8-1.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

erk@nt-rt.ru | www.ekra.nt-rt.ru