

Серия НКУ-BS-СТ

Унифицированная система НКУ-BS-СТ распределения электроэнергии и управления электроприводами для промышленности и энергетики.

НКУ-BS-СТ представляет собой унифицированную систему низковольтных комплектных устройств распределения электроэнергии и управления электроприводами. Система НКУ-BS-СТ сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р 51321.1-2000, а также испытана на сейсмостойкость при сейсмических воздействиях интенсивностью 9 баллов по шкале MSK-64.

НКУ-BS-СТ выполняются на базе шкафов серии ШНЭ. Данные НКУ заменяют собой решения РТЗО-88.



Назначение

НКУ-BS-СТ предназначены для комплектования:

- промышленных объектов, в том числе, объектов нефтегазовой промышленности, химических и нефтехимических предприятий, металлургии, машиностроения и других отраслей промышленности;
- энергообъектов, в том числе, тепловых и атомных электростанций и подстанций;
- объектов инфраструктуры, включая офисы, склады, торговые центры, транспортные терминалы, больницы, школы.

Конструктивное выполнение

«НКУ-BS-СТ» - система НКУ, построенная на базе унифицированных конструктивных и функциональных модулей, предназначенных для стационарной установки, укомплектованных низковольтными аппаратами стационарного, втычного и выдвигного исполнения.

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