

Новинка! Задние панели с жалюзи "RAM power" для эффективного отвода тепла

Компания ДКС расширяет ассортимент комплектов напольных шкафов НКУ "RAM power". Теперь наряду с обычными задними панелями R5NCRE* для шкафов CQE N стали доступны аналогичные элементы R5NCREV* с жалюзи.

Каталог по новой системе шкафов CQE N доступен [по ссылке](#).



Назначение

- ограничение доступа, отвод тепла.

Характеристики

- материал – окрашенная сталь 1,5 мм;
- цвет – RAL 7035;
- степень защиты – IP31.

Отличительные особенности

- имеют перфорацию для эффективного отвода тепла;
- при применении комплекта фильтрации CPFAMC* степень защиты IP54.

Полный список доступных для заказа позиций – в **Приложении**.

CQE N – новое поколение напольных шкафов для систем распределения энергии. При их разработке инженерами ДКС были учтены все возможные климатические и эксплуатационные условия, а также запросы на улучшения, собранные за последние 10 лет применения предыдущей версии каркаса CQE. Результатом обновления стали новаторские решения для повышения удобства и скорости сборки, а также гибкости в комплектации различных вариантов исполнения (до 45 конфигураций).

По вопросам размещения заказов на продукцию вы можете обращаться в отдел по работе с клиентами, а для получения консультаций и подробных пояснений по техническим характеристикам продукции – в службу технической поддержки по бесплатному номеру телефона 8 (800) 250-52-63 или к региональным представителям в вашем городе. Контакты региональных представительств вы найдете на сайте в разделе ["Контакты"](#).

Просим вас транслировать данную информацию вашим партнерам, осуществляющим проектирование и сборку щитового оборудования с использованием напольных шкафов ДКС.

Приложение

Наименование	Код
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 1800x400 мм	R5NCREV1840
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 1800x600 мм	R5NCREV1860
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 1800x800 мм	R5NCREV1880
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 1800x1000 мм	R5NCREV18100
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 1800x1200 мм	R5NCREV18120
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 2000x400 мм	R5NCREV2040
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 2000x600 мм	R5NCREV2060
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 2000x800 мм	R5NCREV2080
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 2000x1000 мм	R5NCREV20100
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 2000x1200 мм	R5NCREV20120
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 2000x1400 мм	R5NCREV20140
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 2000x1600 мм	R5NCREV20160
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВxШ 2200x400 мм	R5NCREV2240

Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВхШ 2200x600 мм	R5NCREV2260
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВхШ 2200x800 мм	R5NCREV2280
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВхШ 2200x1000 мм	R5NCREV22100
Панель задняя с вентиляционными отверстиями для шкафов CQE N, ВхШ 2200x1200 мм	R5NCREV22120