



## NX8 Модульные корпуса пластиковые

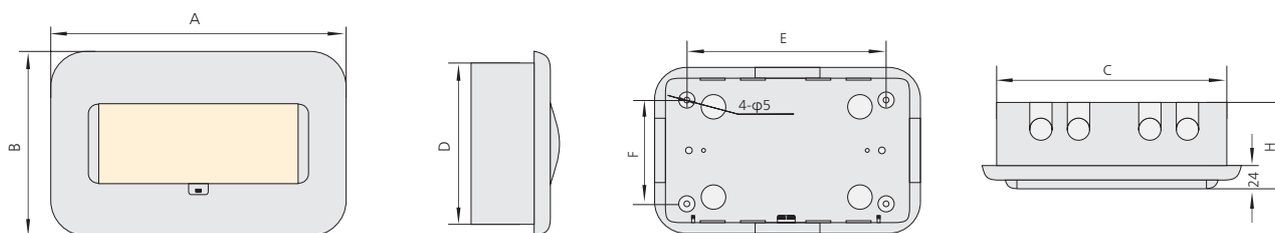
### 1. Характеристики

- 1.1 Электрические параметры: переменный ток до 100 А, 230 В, 50/60 Гц;
- 1.2 Число монтируемых аппаратов: 5, 8, 12, 15, 20, 24;
- 1.3 Ток нагрузки, А: 100 однофазный, 63 трехфазный;
- 1.4 Допустимое превышение температуры оболочки: 40К;
- 1.5 Степень защиты: IP30;
- 1.6 Соответствует: ГОСТ Р 51321.3

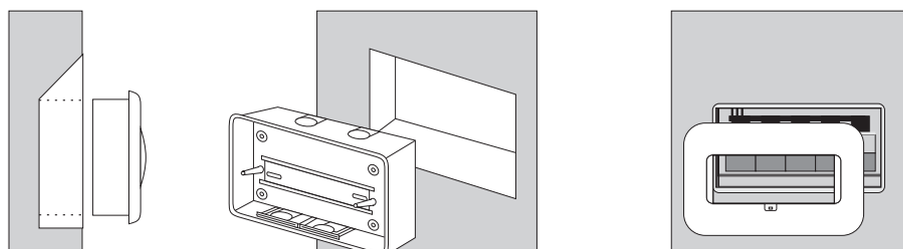
### 2. Преимущества

- 2.1 Усовершенствованная, свободно открываемая и закрываемая прозрачная крышка для обрамления встраиваемых аппаратов с само-блокировкой в открытом положении;
- 2.2 Внутри щитка имеется световой неоновый индикатор для указания состояния источника питания; Имеет эстетичный внешний вид и четкую индикацию;
- 2.3 Устанавливаемые внутри модульное оборудование отвечают требованиям соответствующих стандартов МЭК, также в них применяются 9 мм модули;
- 2.4 По заказу могут комплектоваться разными комбинациями аппаратов и схем; Количество модулей (18 мм) может быть от 5 до 24;
- 2.5 Удобное обслуживание, наличие наружной рукоятки, токоведущие части, устанавливаемые в нише стены;
- 2.6 Щиток спроектирован со встроенными зажимами для подсоединения нейтрали и защитного провода заземления;
- 2.7 Оболочка щитка выполнена из пластического материала с металлическим каркасом;
- 2.8 Цвет выбирается по заказу.

### 3. Габаритные и установочные размеры, мм



Модель	A	B	C	D	E	F	H	Примечание
NX8-5	184±0.88	200±0.88	164±0.8	180±0.88	114±0.57	130±0.64	105±0.57	Однорядные
NX8-8	238±1.05	200±0.88	218±0.96	180±0.88	168±0.8	130±0.64	105±0.57	Однорядные
NX8-12	310±1.25	200±0.88	290±1.25	180±0.88	240±1.05	130±0.64	105±0.57	Однорядные
NX8-15	364±1.55	200±0.88	344±1.4	180±0.88	294±1.25	130±0.64	105±0.57	Однорядные
NX8-20	274±1.15	350±1.4	254±1.15	330±1.4	204±0.96	280±1.25	105±0.57	Двухрядные
NX8-24	310±1.25	350±1.4	290±1.25	330±1.4	240±1.05	280±1.25	105±0.57	Двухрядные
NX8-5J	184±0.88	200±0.88	164±0.88	180±0.88	114±0.57	130±0.64	105±0.64	Однорядные
NX8-8J	238±1.05	200±0.88	218±0.96	180±0.88	168±0.8	130±0.64	105±0.64	Однорядные
NX8-12J	310±1.25	200±0.88	290±1.25	180±0.88	240±1.05	130±0.64	105±0.64	Однорядные
NX8-15J	364±1.55	200±0.88	344±1.4	180±0.88	294±1.25	130±0.64	105±0.64	Однорядные
NX8-20J	274±1.15	350±1.4	254±1.15	330±1.4	204±0.96	280±1.25	105±0.64	Двухрядные
NX8-24J	310±1.25	350±1.4	290±1.25	330±1.4	240±1.05	280±1.25	105±0.64	Двухрядные



### 4. Данные для выбора и заказа Модульные корпуса пластиковые NX8

Наименование	Артикул
NX8-5 встраиваемый. Типоразмер: 1 ряд, 5 модулей	216025
NX8-8 встраиваемый. Типоразмер: 1 ряд, 8 модулей	216026
NX8-12 встраиваемый. Типоразмер: 1 ряд, 12 модулей	216027
NX8-15 встраиваемый. Типоразмер: 1 ряд, 15 модулей	216028
NX8-20 встраиваемый. Типоразмер: 2 ряда, 20 модулей	216024
NX8-24 встраиваемый. Типоразмер: 2 ряда, 24 модулей	216029
NX8-5J встраиваемый с металлической основой. Типоразмер: 1 ряд, 5 модулей	216022
NX8-8J встраиваемый с металлической основой. Типоразмер: 1 ряд, 8 модулей	216030
NX8-12J встраиваемый с металлической основой. Типоразмер: 1 ряд, 12 модулей	216031
NX8-15J встраиваемый с металлической основой. Типоразмер: 1 ряд, 15 модулей	216032
NX8-20J встраиваемый с металлической основой. Типоразмер: 2 ряда, 20 модулей	216023
NX8-20J встраиваемый с металлической основой. Типоразмер: 2 ряда, 24 модулей	216021