

КОРПУСА МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЩИТОВ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ ЩРН(В)



Предназначены для сборки осветительных распределительных щитов с использованием модульной аппаратуры, для ввода и распределения электроэнергии, а также для защиты сетей напряжением 220/380 В от токов перегрузки и короткого замыкания. Применяются в зданиях жилого, общественного и промышленного назначения.

Соответствуют всем требованиям ПУЭ.



Преимущества КЭАЗ

- Удобство монтажа.
- Широкий ассортимент типоразмеров в серии.
- Высококачественное порошковое покрытие.
- Элемент для крепления шин N и PE.
- Защитная фальшпанель, исключающая поражение электрическим током в ходе эксплуатации готового изделия.

- Запирающаяся на ключ наружная дверца, что обеспечивает защиту от проникновения внутрь щита посторонних лиц
- Степень защиты IP54.

Технические характеристики корпусов металлических ЩРН(В)

Вид установки	навесной или встраиваемый
Степень защиты	навесных – IP31, IP54; встраиваемых – IP31
Климатическое исполнение	УХЛ3 и У2 для IP54
Толщина металла, мм	IP31 – 0,8-1,0; IP54 – 1,2
Тип покрытия	порошковое, шагрень
Цвет	RAL 7035
Тип применяемых аппаратов	модульные

Структура условного обозначения корпусов металлических ЩРН(В)

ЩРН ЩРВ- X_1X_2 - $X_3xX_4xX_5$ - X_6X_7 -IP X_8X_9 - $X_{10}X_{11}X_{12}X_{13}$ -КЭАЗ

ЩРН ЩРВ	– Серия корпуса: ЩРН - навесной, ЩРВ – встраиваемый
X_1X_2	– Условное обозначение количества модулей
$X_3xX_4xX_5$	– Условное обозначение габаритов корпуса
X_6X_7	– Условное обозначение конструктива: 2Д – двухдверный корпус
IP X_8X_9	– Условное обозначение степени защиты: IP31, IP54
$X_{10}X_{11}X_{12}X_{13}$	– Условное обозначение климатического исполнения и категории размещения: УХЛ3, У2
КЭАЗ	– Торговая марка

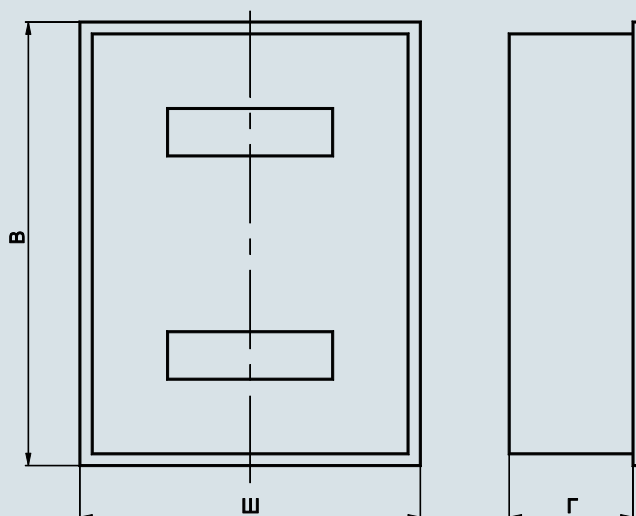
Пример записи условного обозначения корпуса металлического щита распределительного навесного на 12 модулей, с габаритами 250x300x120, степенью защиты IP54, климатического исполнения и категорией размещения У2, торговой марки КЭАЗ:

Корпус металлический ЩРН-12-250x300x120-IP54-У2-КЭАЗ

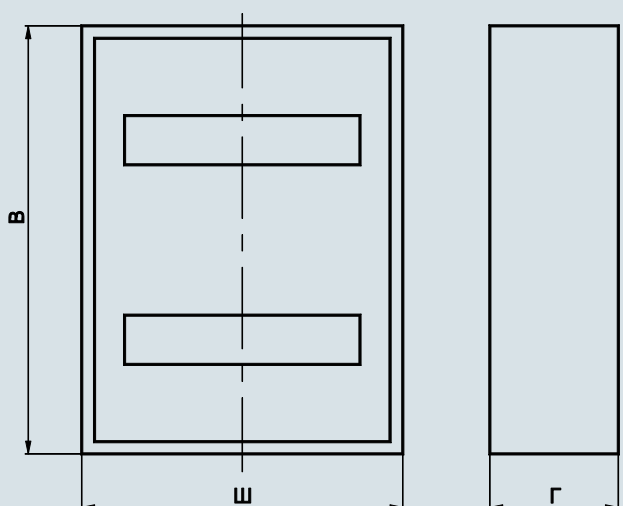
Пример записи условного обозначения корпуса металлического щита распределительного встраиваемого на 36 модулей, с габаритами 550x330x120, степенью защиты IP31, климатического исполнения и категорией размещения УХЛ3, торговой марки КЭАЗ:

Корпус металлический ЩРВ-36-550x330x120-IP31-УХЛ3-КЭАЗ

Габаритные, установочные размеры корпусов металлических ЩРН(В)



Обозначение серии	Габариты, мм			Размеры ниши, мм		
	Высота	Ширина	Глубина	Высота	Ширина	Глубина
ЩРВ-9	280	330	120	230	280	105
ЩРВ-12	280	330	120	230	280	105
ЩРВ-18	430	330	120	380	280	105
ЩРВ-24	430	330	120	380	280	105
ЩРВ-36	550	330	120	500	280	105
ЩРВ-45	550	380	120	500	330	105



Обозначение серии	Габариты, мм		
	Высота	Ширина	Глубина
ЩРН-9	250	250	120
ЩРН-12	250	300	120
ЩРН-18	400	250	120
ЩРН-24	400	300	120
ЩРН-36	520	300	120
ЩРН-45	520	350	120
ЩРН-60	680	350	120
ЩРН-90	520	685	120