

## ПЛАСТИКОВЫЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ ЩИТЫ

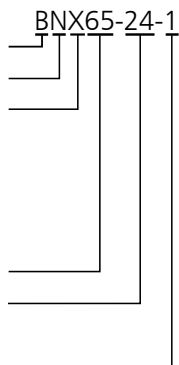
### ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Распределительные щиты предназначены для установки модульных устройств с креплением на DIN-рейку.

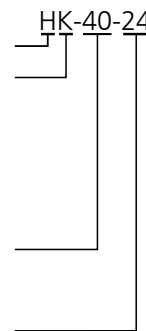
Щиты могут применяться для монтажа как в помещениях различного назначения, так и с наружи (для щитов IP65). Современный дизайн и разнообразность исполнений обеспечивают более широкое применение. Высокая функциональность щитов позволяет значительно сократить время сборки и облегчить монтаж.

### СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

Щит  
N-навесной, V-встраиваемый  
Цвет дверцы:  
K-прозрачный черный,  
Z-прозрачный зеленый,  
O-прозрачный оранжевый,  
S-прозрачный синий,  
N-непрозрачный в цвет корпуса  
Степень защиты IP (65 или 40)  
Количество устанавливаемых модулей  
Номер комплектации щита



Дверца  
Цвет дверцы:  
K-прозрачный черный,  
Z-прозрачный зеленый,  
O-прозрачный оранжевый,  
S-прозрачный синий,  
N-непрозрачный в цвет корпуса  
Степень защиты щита, IP, (65 или 40), для которого предназначена дверца  
Количество модулей бокса, для которого предназначена дверца



Щиты на 12, 24, 36, 54 модулей поставляются в комплектации 1, включающей в себя следующие элементы:

- оцинкованная DIN-рейка;
- кронштейны для крепления DIN-рейки;
- клеммные шины - две шт.;
- держатель клеммных шин.

Щиты на 8 модулей поставляются в комплектации 3, включающей в себя следующие элементы:

- оцинкованная DIN-рейка
- клеммные шины - две шт.

Сменные дверцы предназначены для использования как в качестве запасных дверей, так и в качестве сменных дверей для замены цвета дверцы на боксе.

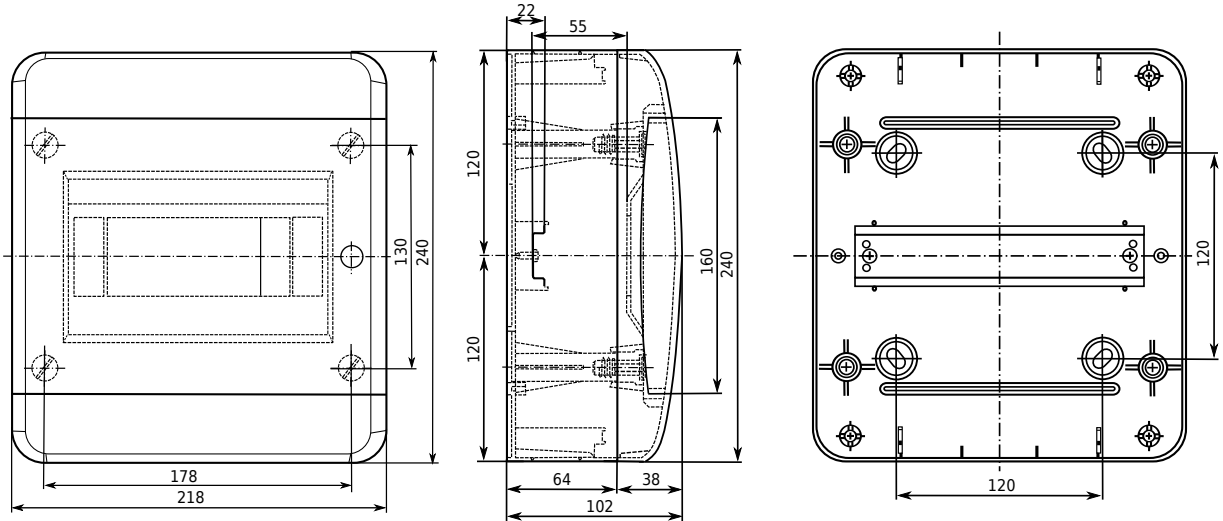
Дополнительно поставляются:

- замок с ключом ZL-1;
- заглушка модульная ZM-1 (на 6 модулей).

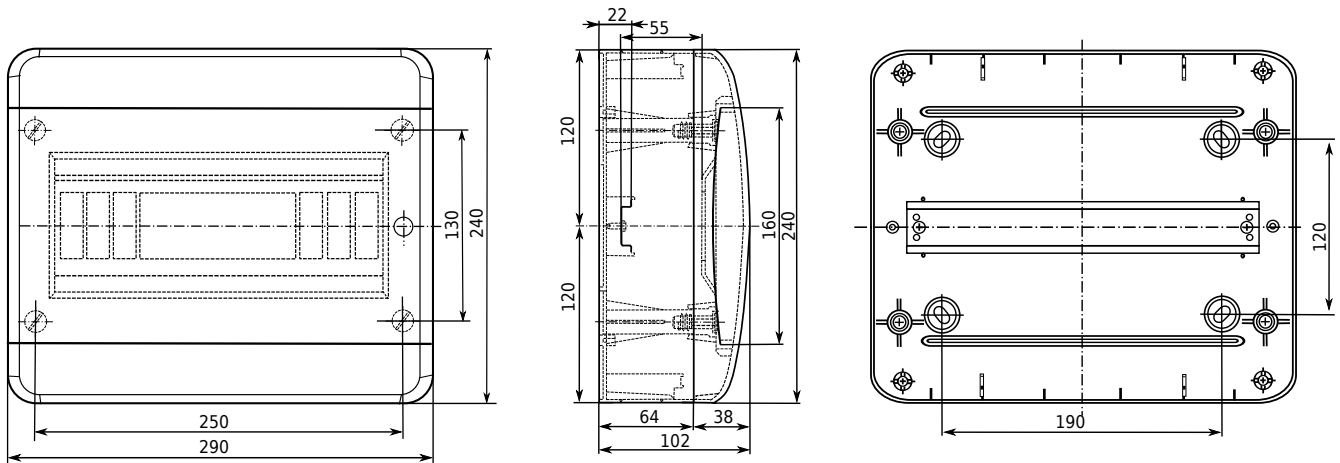
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Степень защиты, IP	40 либо 65
Класс электроизоляции	II
Цвет корпуса - для щитов настенного монтажа со степенью защиты IP40 - для встраиваемых щитов со степенью защиты IP40 - для щитов настенного монтажа со степенью защиты IP65	белый RAL 9016 белый RAL 9016 серый RAL 7035
Материал корпуса	самозатухающий термопластик, обладающий стойкостью к воспламенению при воздействии нагретой до температуры 650° С проволокой (испытание по ГОСТ 27483 (МЭК 60 695-2-1))
Диапазон рабочих температур, °С	-25...+60
Межосевое расстояние между рядами, мм - для щитов со степенью защиты IP40 - для щитов со степенью защиты IP65	150 125, 150, 175
Максимальная высота модульных устройств для установки в щит, мм - для щитов со степенью защиты IP40 - для щитов со степенью защиты IP65	53 53...85
Используемый размер оцинкованной DIN-рейки, мм	35x7.5
Стандарт, по которому изготавливаются щиты	ГОСТ Р 50827 (МЭК 670)

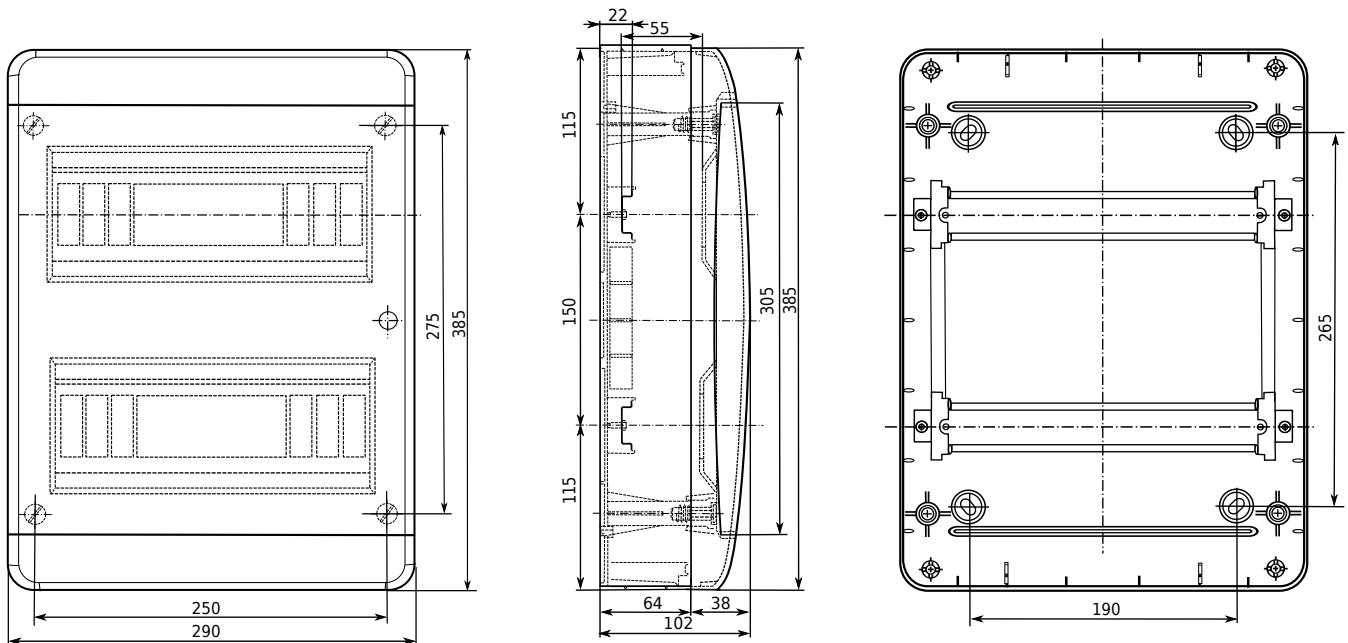
**ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ**



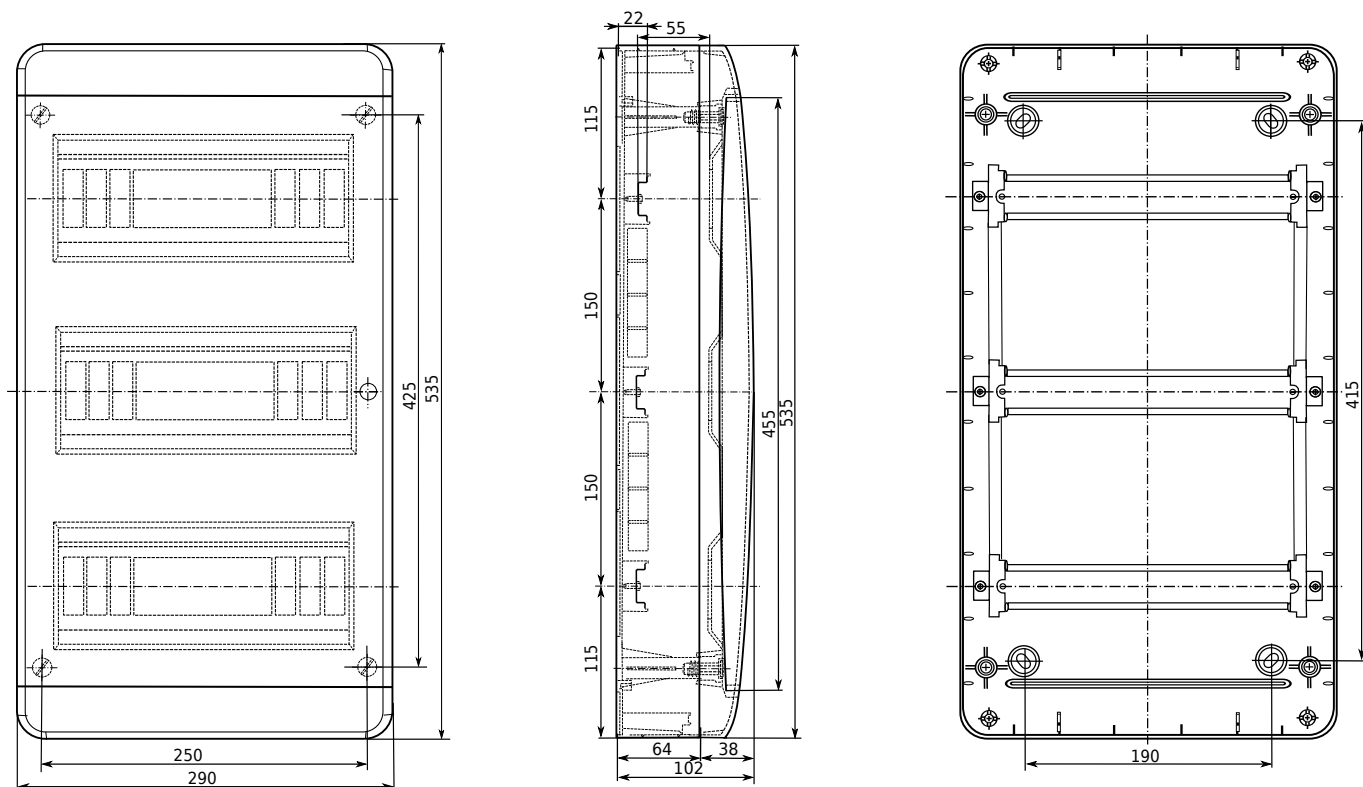
Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP40 на 8 модулей



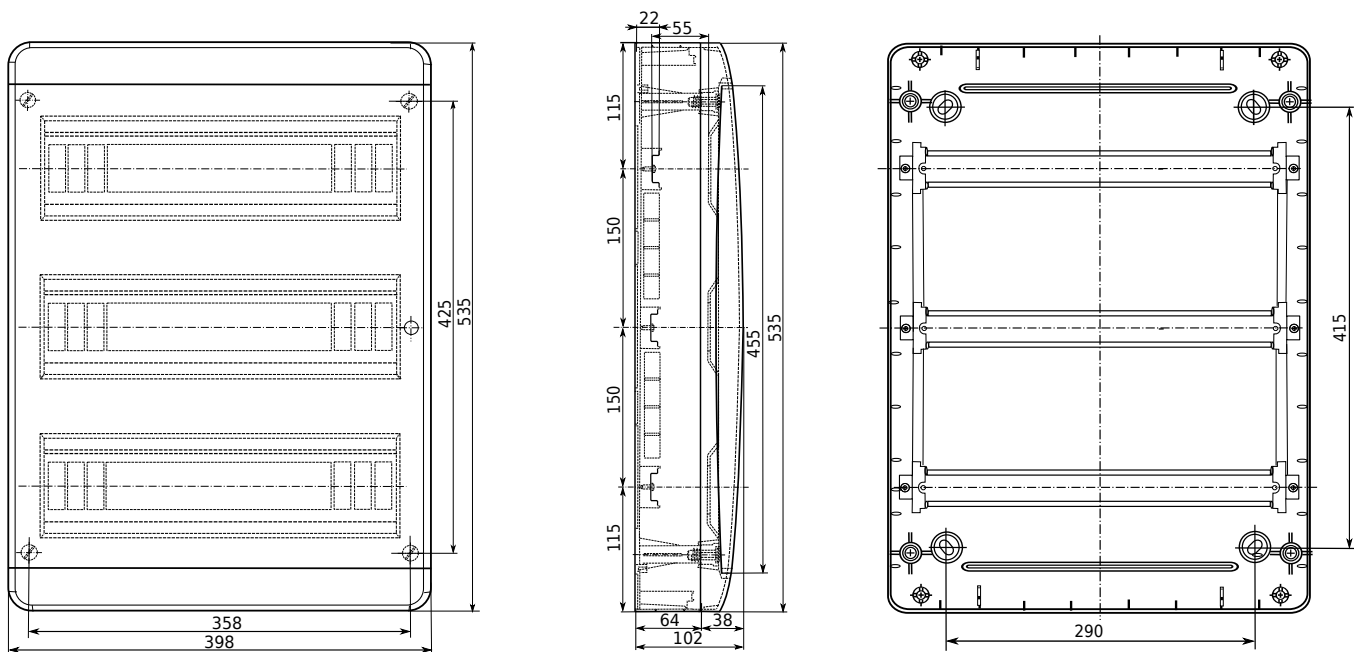
Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP40 на 12 модулей



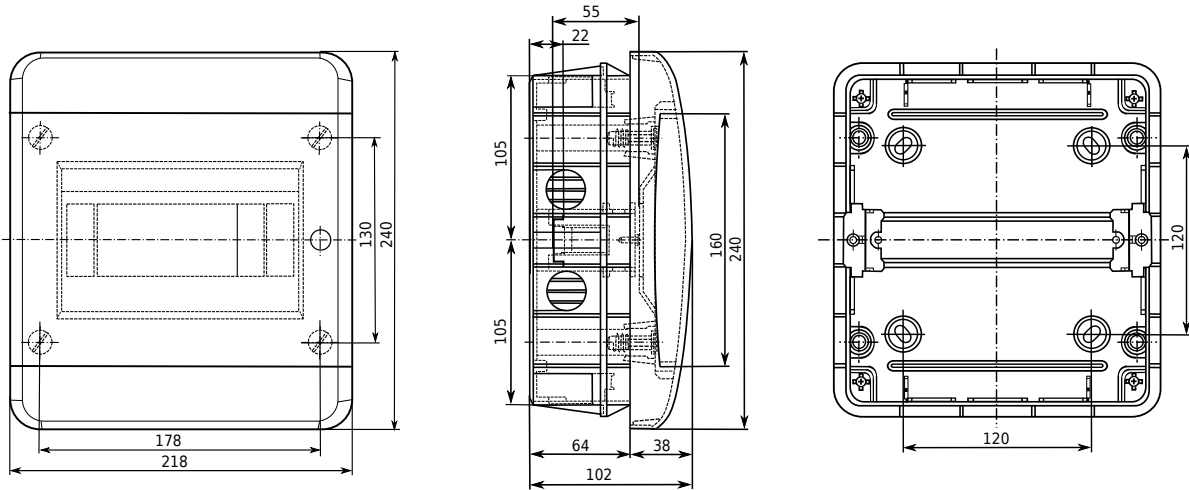
Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP40 на 24 модуля



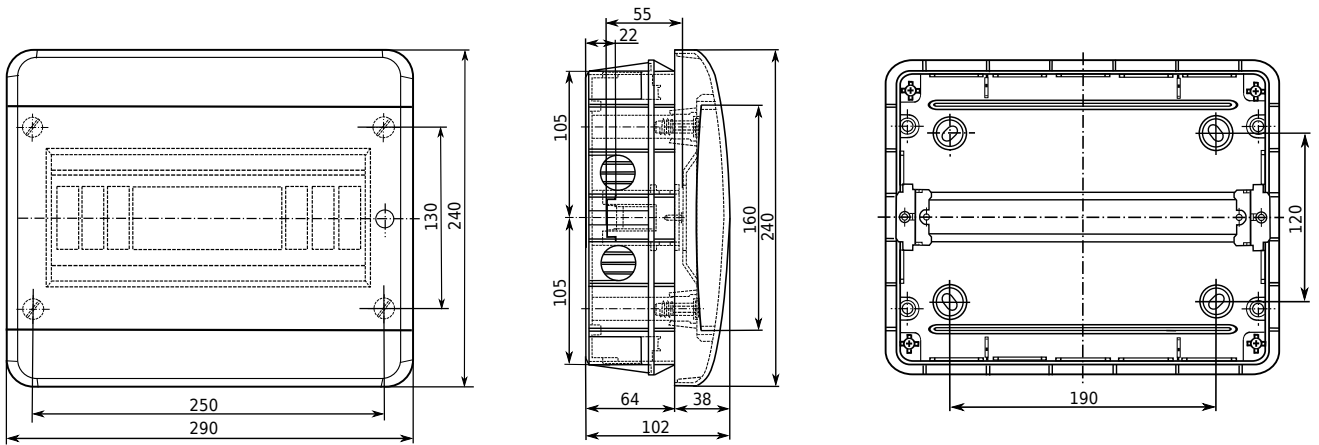
Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP40 на 36 модулей



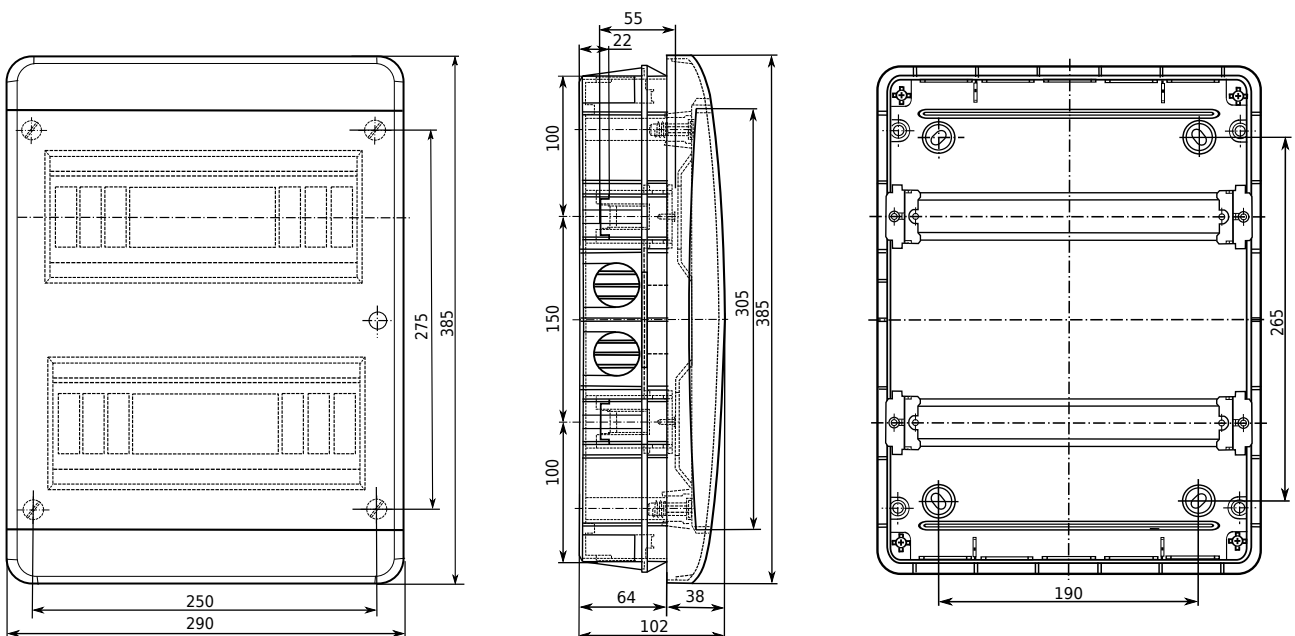
Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP40 на 54 модуля



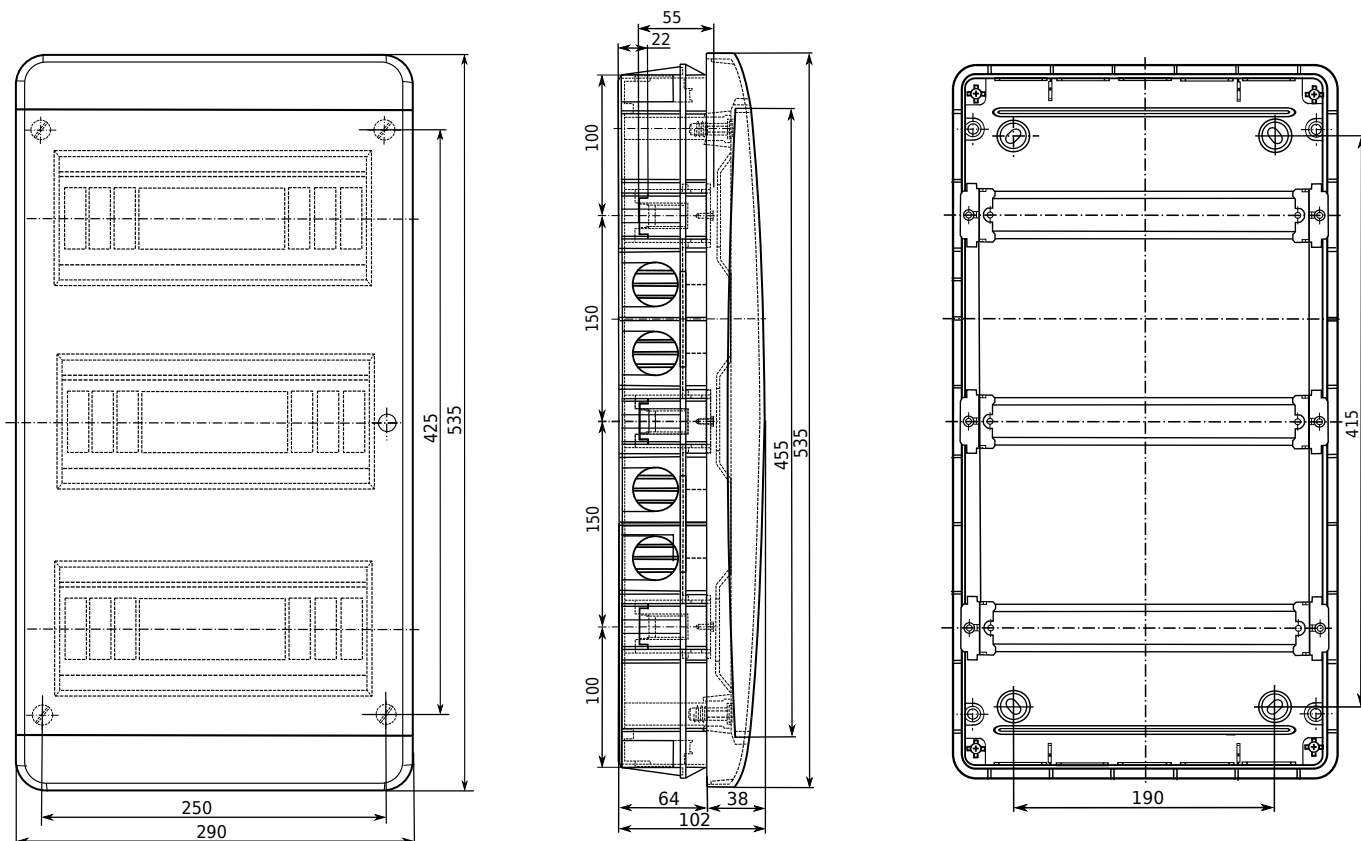
Габаритные и установочные размеры встраиваемого щита со степенью защиты IP40 на 8 модулей



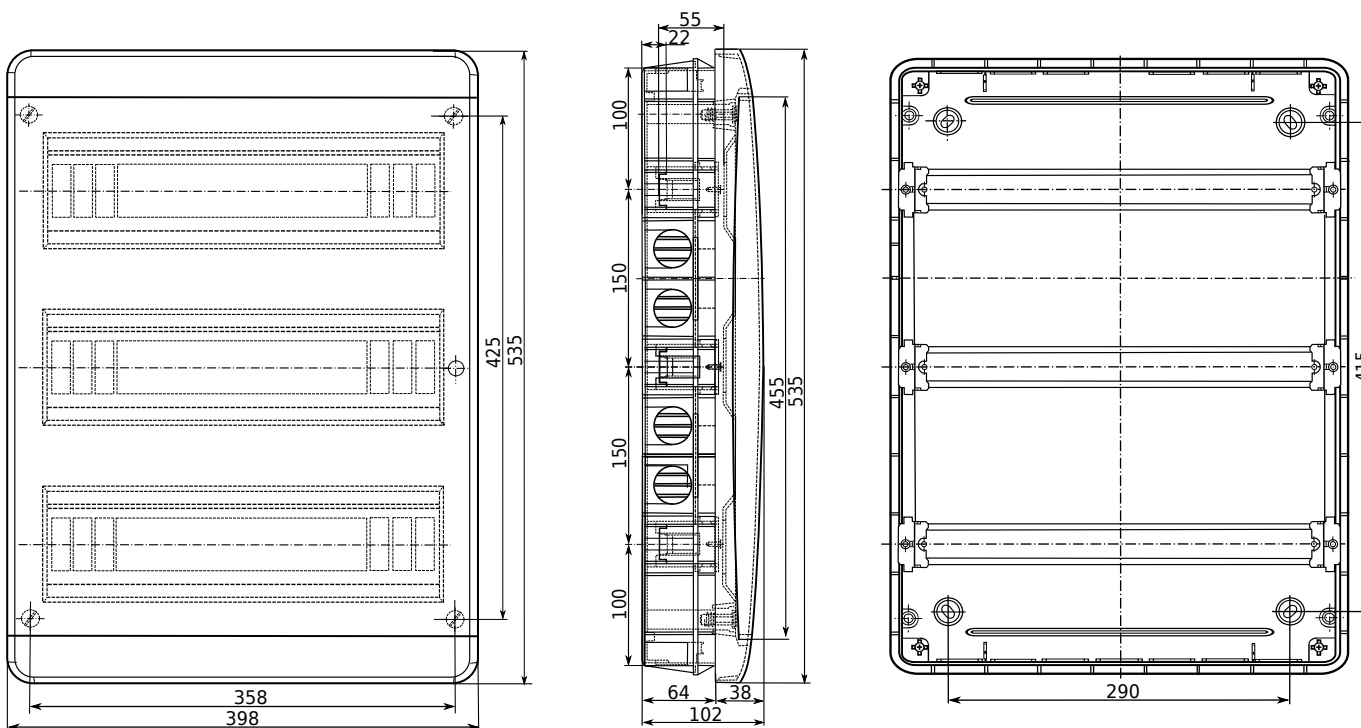
Габаритные и установочные размеры встраиваемого щита со степенью защиты IP40 на 12 модулей



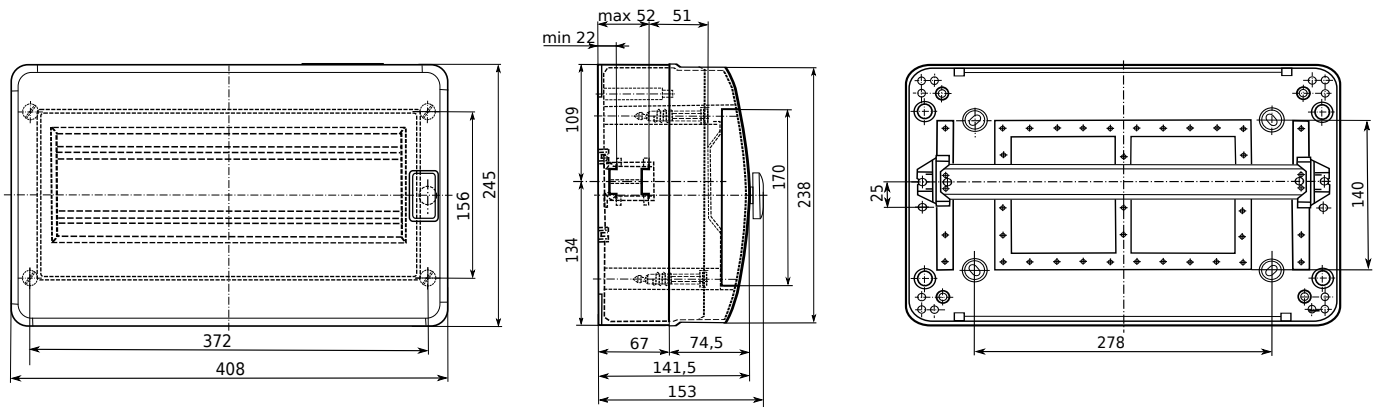
Габаритные и установочные размеры встраиваемого щита со степенью защиты IP40 на 24 модуля



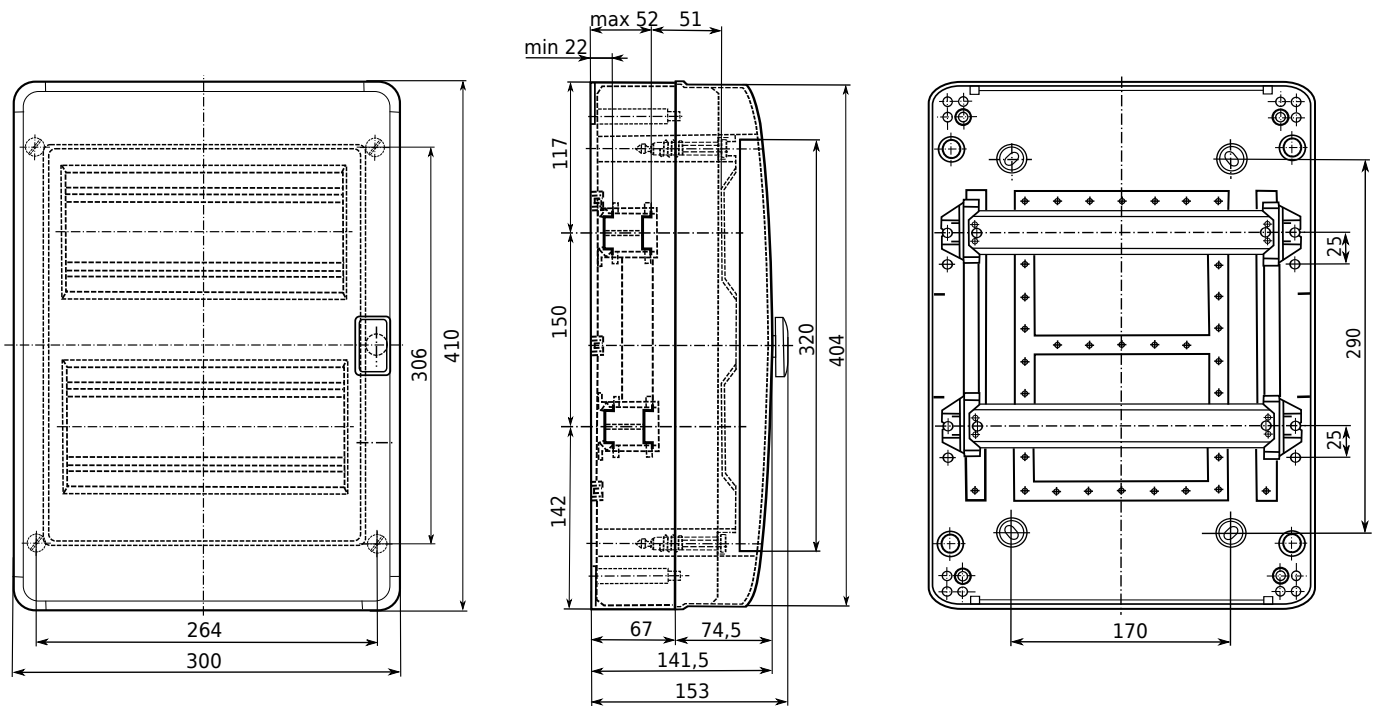
Габаритные и установочные размеры встраиваемого щита со степенью защиты IP40 на 36 модулей



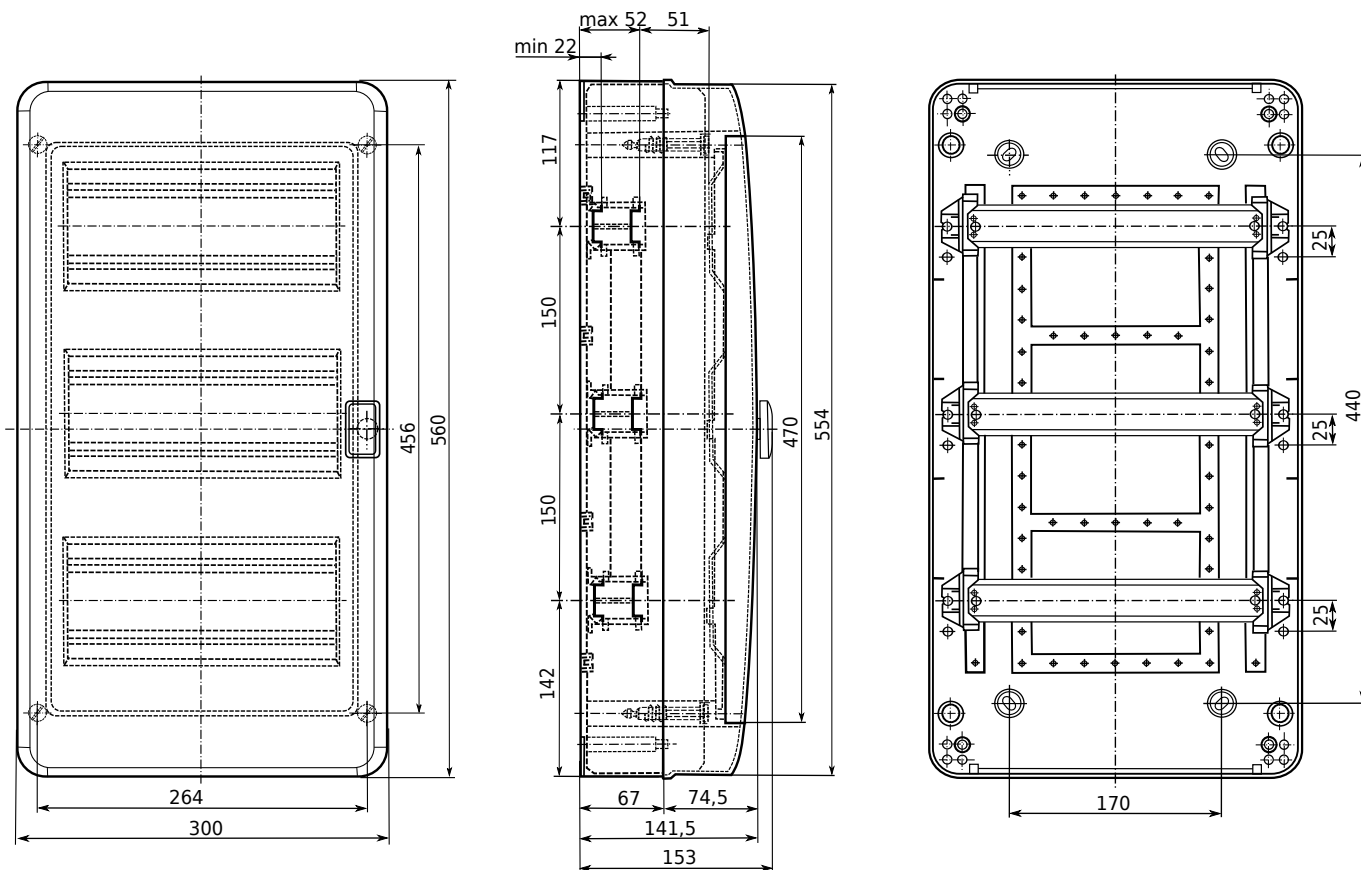
Габаритные и установочные размеры встраиваемого щита со степенью защиты IP40 на 54 модуля



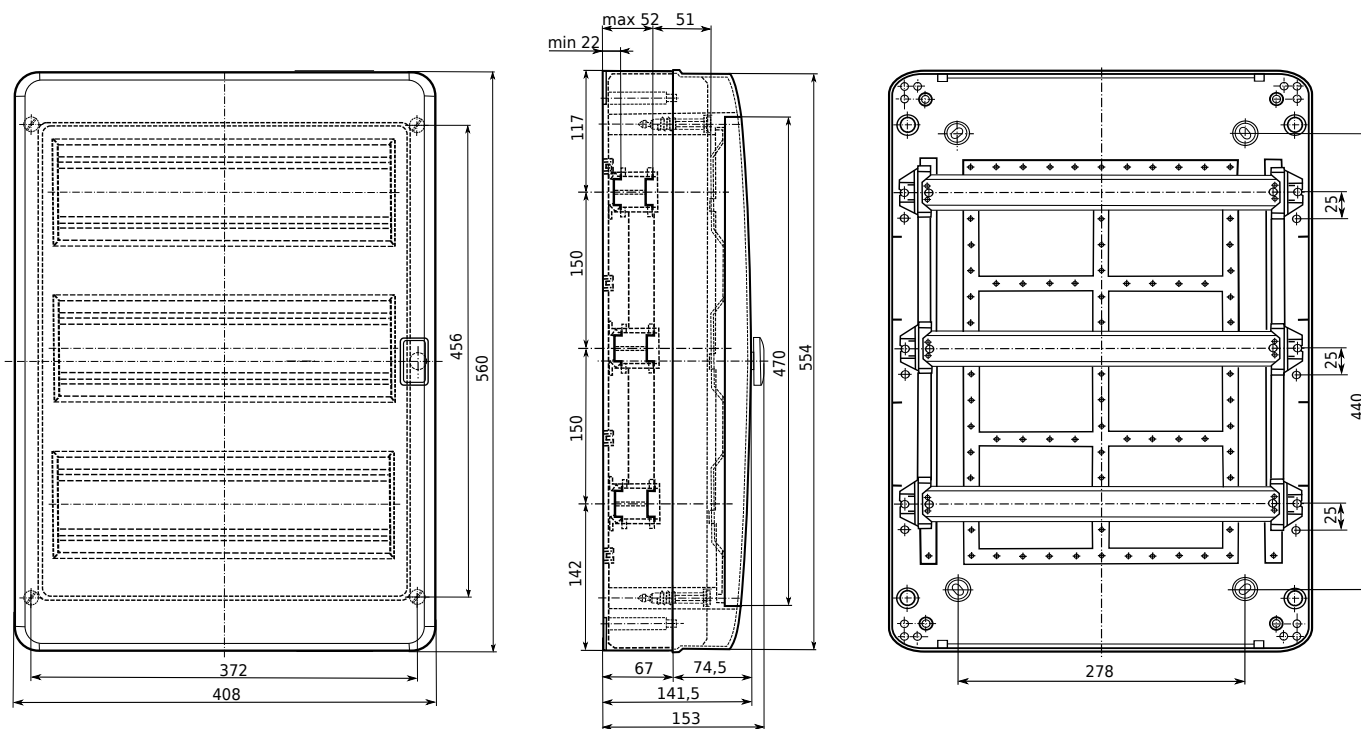
Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP65 на 18 модулей



Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP65 на 24 модуля



Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP65 на 36 модулей



Габаритные и установочные размеры щита настенного монтажа со степенью защиты IP65 на 54 модуля

