



Пластиковые распределительные щиты для настенного монтажа со степенью защиты IP41 серии В

Техническое описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток(423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург(343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград(4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск(391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
НабережныеЧелны(8552)20-53-41
Нижний Новгород(831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону(863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург(812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь(3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск(8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск(4212)92-98-04
Челябинск(351)202-03-61
Череповец(8202)49-02-64
Ярославль(4852)69-52-93

Пластиковые распределительные щиты для настенного монтажа со степенью защиты IP41, серии В...



Рис. 61

Эти щиты предназначены для настенного монтажа в помещениях разного назначения и используются для установки модульных устройств на DIN-рейку.



Рис. 62

Особенности

- Выдавливаемые отверстия для подведения кабеля с боку выполнены с внутренней стороны, что позволяет сохранить гладкой внешнюю поверхность щита (рис. 61).
- Пластиковые быстро закручиваемые винты крышки щита (рис. 62).
- Дверца имеет возможность установки замка для ограничения доступа в щит (рис. 63).
- Клеммы PE/N защищены от прикосновения (рис. 64).



Рис. 63



Рис. 64



Рис. 65

Корпус имеет четыре точки крепления к стене. Также для точного монтажа имеется разметка крепежных отверстий с задней стороны щитка (рис. 65).



– Простое и быстрое изменение направления открытия дверцы путем переворачивания крышки (рис. 66).



– Щитки оснащены соединяемыми кронштейнами для крепления DIN-рейки, что позволяет проводить монтаж на стенде (рис. 67).



– На днище имеются выдавливаемые отверстия для подведения кабеля (рис. 68).



– Крышка щитка имеет выдавливаемые элементы под модульные устройства, для изменения числа устанавливаемых модулей (рис. 69).

Технические данные

- Степень защиты IP41.
- Класс электроизоляции II.
- Цвет белый RAL 9016.
- Материал самозатухающий термопластик, обладающий стойкостью к воспламенению при воздействии нагретой до температуры 650 °С проволокой (испытание по ГОСТ 27483 (МЭК 60 695-2-1)).
- Рабочие температуры от –25 до +60 °С.
- Межосевое расстояние между рядами 150 мм.
- Максимальная высота модульных устройств для установки в щит 53 мм.
- Используемый размер оцинкованной DIN-рейки 35 × 7,5 мм.
- Щиты изготавливаются согласно стандарта ГОСТ Р 50827 (МЭК 670).

Щит на 8 модулей



BNK 40-08-1
арт. 01-01-001



BNS 40-08-1
арт. 01-01-004



BNZ 40-08-1
арт. 01-01-002



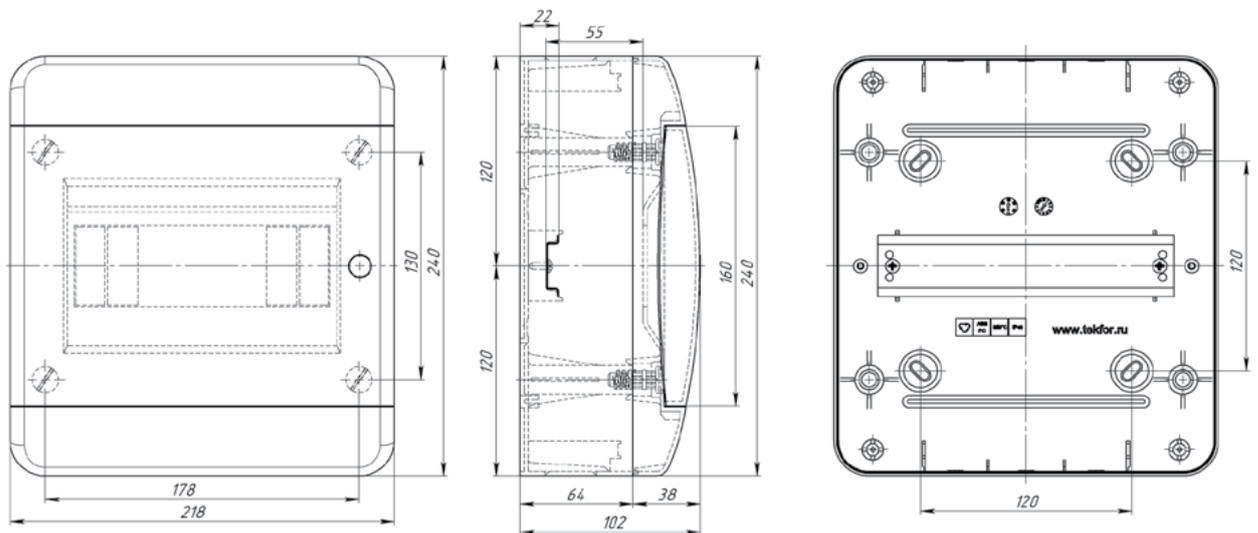
BNO 40-08-1
арт. 01-01-003



BNN 40-08-1
арт. 01-01-005

Габаритные и установочные размеры

Пластиковые распределительные щиты для настенного монтажа со степенью защиты IP41, серии В...



Щит на 12 модулей



BNS 40-12-1
арт. 01-01-024



BNZ 40-12-1
арт. 01-01-022



BNO 40-12-1
арт. 01-01-023

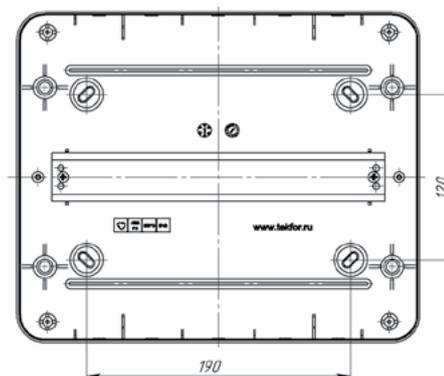
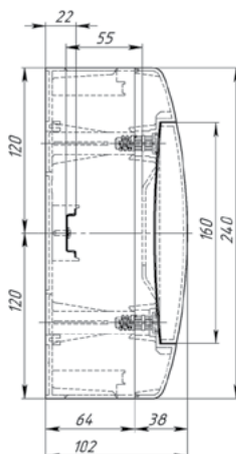
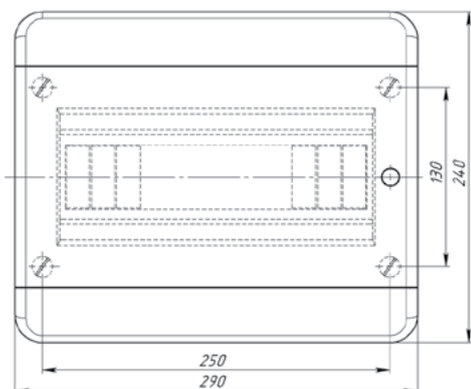


BNN 40-12-1
арт. 01-01-025



BNK 40-12-1
арт. 01-01-021

Габаритные и установочные размеры



Пластиковые распределительные щиты для настенного монтажа со степенью защиты IP41, серии В...

Щит на 24 модуля



BNK 40-24-1
арт. 01-01-041



BNS 40-24-1
арт. 01-01-044



BNZ 40-24-1
арт. 01-01-042



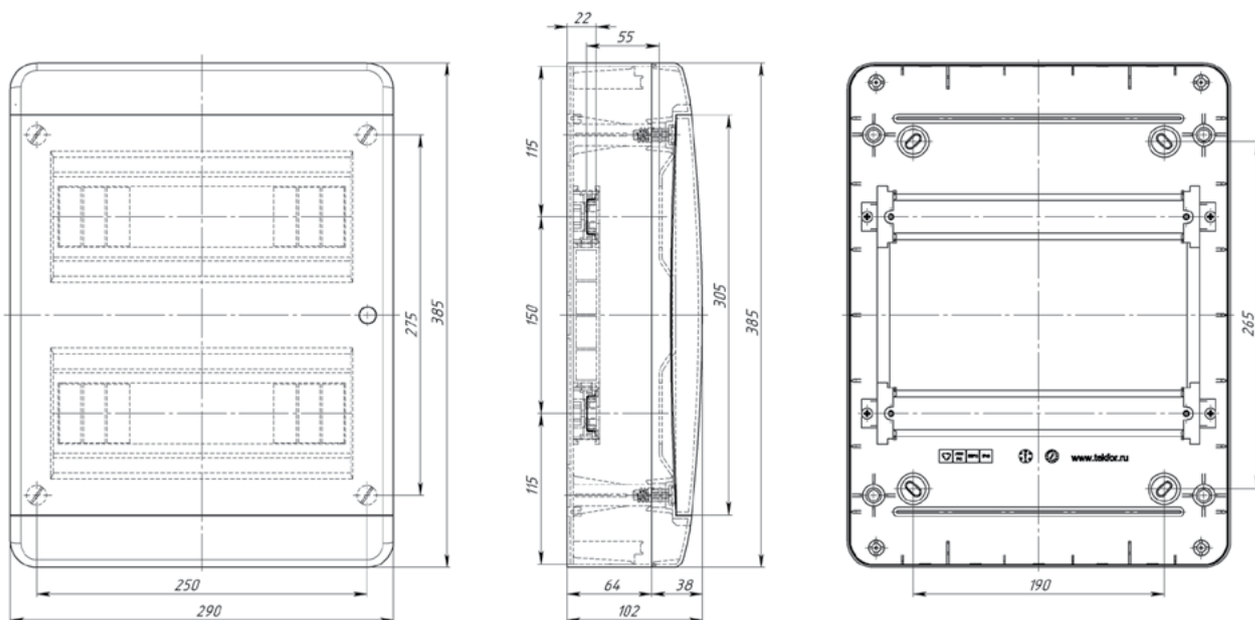
BNO 40-24-1
арт. 01-01-043



BNN 40-24-1
арт. 01-01-045

Габаритные и установочные размеры

Пластиковые распределительные щиты для настенного монтажа со степенью защиты IP41, серии В...



Щит на 36 модулей



BNS 40-36-1
арт. 01-01-064



BNZ 40-36-1
арт. 01-01-062



BNO 40-36-1
арт. 01-01-063

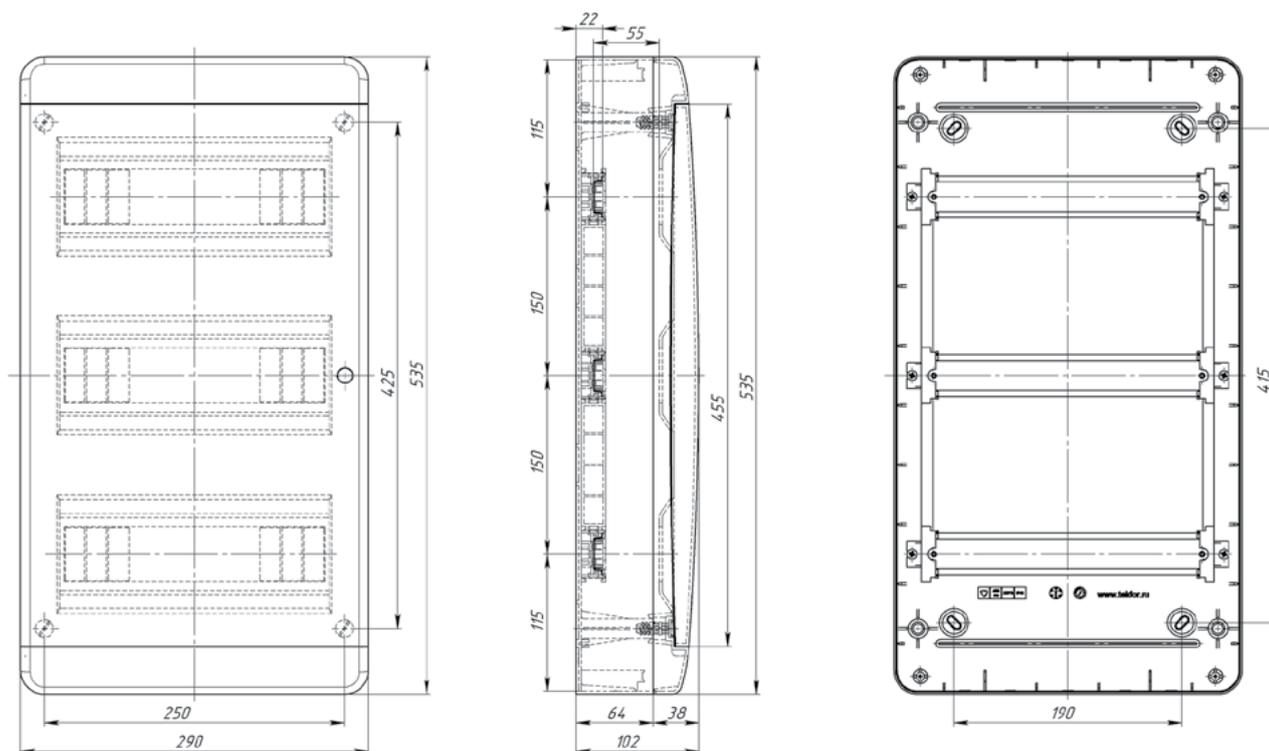


BNN 40-36-1
арт. 01-01-065



BNK 40-36-1
арт. 01-01-061

Габаритные и установочные размеры



Пластиковые распределительные щиты для настенного монтажа со степенью защиты IP41, серии В...

Щит на 54 модуля



BNK 40-54-1
арт. 01-01-081



BNS 40-54-1
арт. 01-01-084



BNZ 40-54-1
арт. 01-01-082



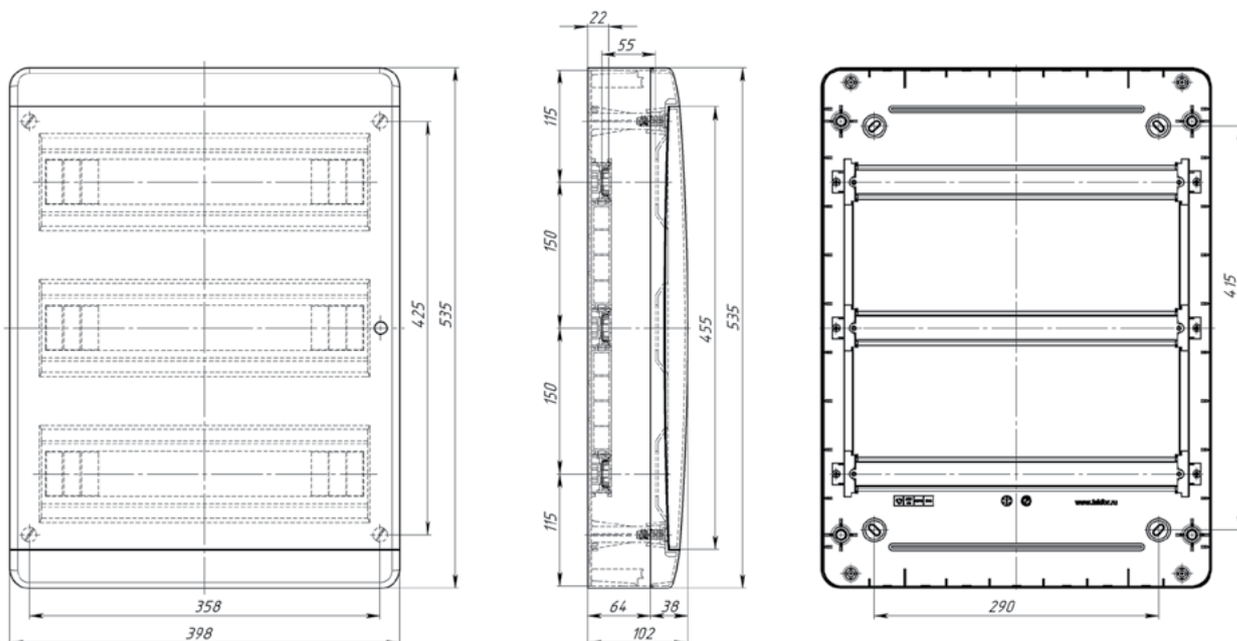
BNO 40-54-1
арт. 01-01-083



BNN 40-54-1
арт. 01-01-085

Габаритные и установочные размеры

Пластиковые распределительные щиты для настенного монтажа со степенью защиты IP41, серии В...



Принадлежности

Клеммные шины

Могут устанавливаться как в держатель шины, так и непосредственно в специальные места в корпусе щита (рис. 100).

Артикул	Маркировка	Размеры, мм	Кол-во отв., мм × шт.	
06-01-001	KSN-1-7×9-04	7 × 9 × 39	5,6 × 1	4,5 × 3
06-01-002	KSN-1-7×9-05	7 × 9 × 46	5,6 × 2	4,5 × 3
06-01-003	KSN-1-7×9-07	7 × 9 × 59	5,6 × 2	4,5 × 5
06-01-004	KSN-1-7×9-09	7 × 9 × 72	5,6 × 3	4,5 × 6
06-01-005	KSN-1-7×9-13	7 × 9 × 98	5,6 × 3	4,5 × 10
06-01-006	KSN-1-7×9-16	7 × 9 × 117	5,6 × 5	4,5 × 11
06-01-007	KSN-1-7×9-21	7 × 9 × 150	5,6 × 6	4,5 × 15



Рис. 100

Держатель клеммных шин

Предназначен для установки и крепления клеммных шин (рис. 101).

Артикул	Маркировка	Примечание
01-06-046	DS-08	Предназначен для щитов с возможностью установки 8 модулей в одном ряду
01-06-047	DS-12	Предназначен для щитов с возможностью установки 12 модулей в одном ряду
01-06-048	DS-18	Предназначен для щитов с возможностью установки 18 модулей в одном ряду



Рис. 101

Замок с ключом

Предназначен для установки в дверцу щита, на место удаляемой заглушки (рис. 102).

Артикул	Маркировка	В упак., шт.
01-06-056	ZL-1	20



Рис. 102

Заглушка модульная

Предназначена для установки в лицевые панели для закрытия пустых модулей (рис. 103).

Артикул	Маркировка	Примечание
01-06-049	ZM-1 WHITE	на 6 модулей



Рис. 103

Сменные дверцы

Предназначены для использования, как в качестве запасных дверей, так и в качестве сменных дверей для замены цвета дверцы на боксе (рис. 104). Выпускаются всех цветов. Правила маркировки сменных дверей (см. стр. 42).

Маркировка	Модулей в боксе
H...40-08	8 модулей
H...40-12	12 модулей
H...40-24	24 модулей
H...40-36	36 модулей
H...40-54	54 модулей



Рис. 104

Возможные комплектации щитов

Наименование	Комплектация 1	Комплектация 2	Комплектация 3
оцинкованная DIN-рейка	●	●	
клеммные шины две	●		
держатель клеммных шин	●		
кронштейны для крепления DIN-рейки	●		

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток(423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург(343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград(4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск(391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
НабережныеЧелны(8552)20-53-41
Нижний Новгород(831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону(863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург(812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь(3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск(8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск(4212)92-98-04
Челябинск(351)202-03-61
Череповец(8202)49-02-64
Ярославль(4852)69-52-93