

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://etz-rezerv.nt-rt.ru/> || evz@nt-rt.ru

Щиты с монтажной панелью ЩМП

Щит ЩМП-2.3.1 250x300x150 IP31. Щит монтажный ЩМП IP31

ЩМП-2.3.1 250x300x150. Щит с монтажной панелью



Щит монтажный ЩМП-2.3.1 250x300x150 IP31 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 250x300x150 и степенью защиты IP31, имеет высокую антикоррозийную стойкость. Металлическая дверца плотно запирается на замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-2.3.1 250x300x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-2.3.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов:**

холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.

Характеристики ЩМП-2.3.1 250x300x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP31
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 3,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-2.3.1 250x300x150 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-2.3.1 250x300x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-2.3.1 250x300x150 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 250x300x150 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-2.3.1 250x300x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-2.3.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-2.3.1 250x300x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 3,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-3.2.1 300x210x150 IP31. Щит монтажный ЩМП IP31



ЩМП-3.2.1 300x210x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-3.2.1 300x210x150 IP31 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 300x210x150 и степенью защиты IP31, имеет высокую антикоррозийную стойкость. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу и запирается на замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-3.2.1 300x210x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-3.2.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющей сталь.**

Характеристики ЩМП-3.2.1 300x210x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP31
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 3,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-3.2.1 300x210x150 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-3.2.1 300x210x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-3.2.1 300x210x150 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 300x210x150 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-3.2.1 300x210x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-3.2.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-3.2.1 300x210x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 3,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.2.1 400x210x150 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-4.2.1 400x210x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.2.1 400x210x150 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x210x150 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.2.1 400x210x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.2.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-4.2.1 400x210x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 3,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.2.1 400x210x150 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-4.2.1 400x210x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.2.1 400x210x150 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x210x150 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.2.1 400x210x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.2.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющей сталь.**

Характеристики ЩМП-4.2.1 400x210x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 3,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.4.1 400x400x150 IP31. Щит монтажный ЩМП IP31



ЩМП-4.4.1 400x400x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.4.1 400x400x150 IP31 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x400x150 и степенью защиты IP31, имеет высокую антикоррозийную стойкость. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу и запирается на замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.4.1 400x400x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.4.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющей сталь.**

Характеристики ЩМП-4.4.1 400x400x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP31
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 4,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.4.1 400x400x150 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-4.4.1 400x400x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.4.1 400x400x150 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x400x150 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.4.1 400x400x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.4.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-4.4.1 400x400x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 4,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.4.2 400x400x250 IP31. Щит монтажный ЩМП IP31



ЩМП-4.4.2 400x400x250. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.4.2 400x400x250 IP31 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x400x250 и степенью защиты IP31, имеет высокую антикоррозийную стойкость. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу и запирается на замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.4.2 400x400x250 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.4.2 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющей сталь.**

Характеристики ЩМП-4.4.2 400x400x250

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP31
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 4,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.4.2 400x400x250 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-4.4.2 400x400x250. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.4.2 400x400x250 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x400x250 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.4.2 400x400x250 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.4.2 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-4.4.2 400x400x250

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 4,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.6.1 400x600x150 IP31. Щит монтажный ЩМП IP31



ЩМП-4.6.1 400x600x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.6.1 400x600x150 IP31 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x600x150 и степенью защиты IP31, имеет высокую антикоррозийную стойкость. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу и запирается на замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.6.1 400x600x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.6.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-4.6.1 400x600x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP31
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 5,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.6.1 400x600x150 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-4.6.1 400x600x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.6.1 400x600x150 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x600x150 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.6.1 400x600x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.6.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-4.6.1 400x600x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 5,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.6.2 400x600x250 IP31. Щит монтажный ЩМП IP31



ЩМП-4.6.2 400x600x250. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.6.2 400x600x250 IP31 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x600x250 и степенью защиты IP31, имеет высокую антикоррозийную стойкость. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу и запирается на замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.6.2 400x600x250 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.6.2 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-4.6.2 400x600x250

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP31
- Контактируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 5,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-4.6.2 400x600x250 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-4.6.2 400x600x250. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-4.6.2 400x600x250 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 400x600x250 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-4.6.2 400x600x250 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-4.6.2 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-4.6.2 400x600x250

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 5,0
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-6.6.1 600x600x150 IP31. Щит монтажный ЩМП IP31



ЩМП-6.6.1 600x600x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-6.6.1 600x600x150 IP31 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 600x600x150 и степенью защиты IP31, имеет высокую антикоррозийную стойкость. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу и запирается на замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-6.6.1 600x600x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-6.6.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющей сталь.**

Характеристики ЩМП-6.6.1 600x600x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP31
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 6,5
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-6.6.1 600x600x150 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-6.6.1 600x600x150. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-6.6.1 600x600x150 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 600x600x150 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-6.6.1 600x600x150 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-6.6.1 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющей сталь.**

Характеристики ЩМП-6.6.1 600x600x150

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 6,5
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-6.6.2 600x600x250 IP31. Щит монтажный ЩМП IP31



ЩМП-6.6.2 600x600x250. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-6.6.2 600x600x250 IP31 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 600x600x250 и степенью защиты IP31, имеет высокую антикоррозионную стойкость. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу и запирается на замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-6.6.2 600x600x250 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-6.6.2 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющей сталь.**

Характеристики ЩМП-6.6.2 600x600x250

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP31
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 6,5
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Щит ЩМП-6.6.2 600x600x250 IP54. Щит монтажный ЩМП IP54



ЩМП-6.6.2 600x600x250. Щит с монтажной панелью

Щит монтажный ЩМП-6.6.2 600x600x250 IP54 применяется для сборки различных электрощитов. Щит с монтажной панелью ЩМП представляет собой сварной корпус размерами 600x600x250 и степенью защиты IP54, имеет высокую антикоррозийную стойкость, что позволяет использовать щит снаружи помещения. Металлическая дверца плотно прилегает к корпусу, благодаря полиуретановому нанесению и запирается на герметичный замок. Дверь щита имеет заземление с корпусом. Щит электрический ЩМП-6.6.2 600x600x250 комплектуется монтажной панелью, которая служит для установки модульного оборудования или панельного типа. Щит ЩМП-6.6.2 производства ООО «Завод Резерв» выполнен в соответствии с требованиями действующих ГОСТов и ТУ. **Возможно изготовление щитов других размеров по чертежам заказчика из материалов: холоднокатаная, оцинкованная и нержавеющая сталь.**

Характеристики ЩМП-6.6.2 600x600x250

- Номинальное напряжение, В - 380
- Номинальный ток, А - 630
- Корпус цельносварной
- Степень защиты - IP54 (возможно изготовление IP68)
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Угол открытия двери, не менее - 130°
- Установка двери - правая или левая (по желанию заказчика)
- Шпилька заземления на корпусе - 1 шт.
- Шпилька заземления на двери - 1 шт.
- Усиленный трехгранный замок с двумя ключами
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Вес, кг - 6,5
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Комплектность - паспорт, сертификат

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
Иркутск (395)279-98-46
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
Киргизия (996)312-96-26-47

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://etz-rezerv.nt-rt.ru/> || evz@nt-rt.ru