

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

Ящики навесные металлические ЯН

Ящик навесной ЯН-1-11 200x350x150



Описание ЯН-1-11 200x350x150

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-11, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-11 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-11 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-11 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-11 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-11

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагреня
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 200x350x150
- Вес, кг - 4,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке - 1 шт.

- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-12 300x400x150



Описание ЯН-1-12 300x400x150

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-12, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-12 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-12 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-12 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-12 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-12

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 300x400x150
- Вес, кг - 4,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-13 350x400x150



Описание ЯН-1-13 350x400x150

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-13, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-13 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-13 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-13 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-13 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозионная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-13

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 350x400x150
- Вес, кг - 4,5
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-14 400x500x150



Описание ЯН-1-14 400x500x150

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-14, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-14 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-14 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-14 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-14 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозионная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-14

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 400x500x150
- Вес, кг - 6,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-21 300x200x150



Описание ЯН-1-21 300x200x150

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-21, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-21 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-21 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-21 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-21 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-21

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 300x200x150
- Вес, кг - 4,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-21 300x200x150



Описание ЯН-1-21 300x200x150

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-21, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-21 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-21 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-21 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-21 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозионная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-21

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 300x200x150
- Вес, кг - 4,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-23 600x400x150



Описание ЯН-1-23 600x400x150

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-23, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-23 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-23 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-23 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-23 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-23

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 600x400x150
- Вес, кг - 8,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-31 400x300x200



Описание ЯН-1-31 400x300x200

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-31, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-31 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-31 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-31 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-31 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-31

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 400x300x200
- Вес, кг - 6,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-33 800x500x200



Описание ЯН-1-33 800x500x200

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-33, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-33 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-33 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-33 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-33 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-33

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 800x500x200
- Вес, кг - 15,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-12 300x400x150



Описание ЯН-1-12 300x400x150

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-12, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-12 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-12 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-12 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-12 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-12

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 300x400x150
- Вес, кг - 4,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-42 600x400x250



Описание ЯН-1-42 600x400x250

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-42, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-42 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-42 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-42 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-42 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-42

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 600x400x250
- Вес, кг - 8,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-43 800x500x250



Описание ЯН-1-43 800x500x250

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-43, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-43 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-43 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-43 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-43 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-43

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 800x500x250
- Вес, кг - 15,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-44 1000x600x250



Описание ЯН-1-44 1000x600x250

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-44, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-44 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-44 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-44 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-44 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-44

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 1000x600x250
- Вес, кг - 15,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-51 600x400x300



Описание ЯН-1-51 600x400x300

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-51, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-51 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-51 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-51 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-51 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-51

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 600x400x300
- Вес, кг - 8,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-52 800x500x300



Описание ЯН-1-52 800x500x300

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-52, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-52 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-52 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-52 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-52 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-52

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактруемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 800x500x300
- Вес, кг - 15,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-53 1000x600x300



Описание ЯН-1-53 1000x600x300

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-53, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-53 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-53 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-53 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-53 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозионная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-53

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 1000x600x300
- Вес, кг - 18,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-54 1200x600x300



Описание ЯН-1-54 1200x600x300

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-54, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-54 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-54 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-54 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-54 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозионная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-54

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 1200x600x300
- Вес, кг - 25,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-55 1200x800x300



Описание ЯН-1-55 1200x800x300

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-55, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-55 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-55 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-55 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-55 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозионная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-55

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 1200x800x300
- Вес, кг - 25,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-61 800x500x450



Описание ЯН-1-61 800x500x450

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-61, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-61 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-61 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-61 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-61 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-61

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактлируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 800x500x450
- Вес, кг - 15,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-62 1000x600x450



Описание ЯН-1-62 1000x600x450

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-62, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-62 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-62 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-62 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-62 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-62

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 1000x600x450
- Вес, кг - 20,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-63 1200x600x450



Описание ЯН-1-63 1200x600x450

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-63, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-63 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-63 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-63 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-63 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-63

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактные среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 1200x600x450
- Вес, кг - 20,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

Ящик навесной ЯН-1-64 1200x800x450



Описание ЯН-1-64 1200x800x450

Ящик металлический навесной (настенный) ЯН-1-64, предназначен для размещения в нём низковольтного электрооборудования, устройств автоматики и управления. Электротехнический металлический ящик ЯН-1-64 комплектуется замком, оцинкованной монтажной панелью и сальниками. По заказу клиента ящик ЯН-1-64 может быть изготовлен в защитном исполнении IP31 для размещения в закрытом помещении, а также в исполнении IP54, IP68 для уличного размещения. Ящик навесной ЯН-1-64 предназначен для использования на производственных предприятиях, в общественных и жилых зданиях. Ящик металлический навесной ЯН-1-64 производства ООО Завод Резерв имеют ряд преимуществ: повышенная антикоррозийная стойкость, высококачественное наружное покрытие, удобство монтажа.

Технические характеристики ЯН-1-64

- Корпус цельносварной
- Материал корпуса - металл, листовая сталь
- Оцинкованная монтажная панель - 1 шт.
- Цвет - RAL7035
- Тип покраски - порошковая, шагрень
- 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
- Степень защиты - IP31, IP54, IP68
- Исполнение - навесное
- Рабочее положение в пространстве - вертикальное
- Сфера применения - промышленное и бытовое
- Контактируемые среды: невзрывоопасная, не содержащая токопроводящей пыли
- Страна производства - Россия
- Производитель - ООО Завод Резерв
- Габариты, мм - 1200x800x450
- Вес, кг - 25,0
- Упаковка - трехслойный листовой картон
- Количество в упаковке – 1 шт.
- Комплектность: паспорт, сертификат Таможенного союза

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