

ABF

Распределительные щиты ЩРН Технические характеристики



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://abf.nt-rt.ru/> || эл. почта: afb@nt-rt.ru

Щит навесного типа используют для установления вовнутрь его корпуса модульного устройства на DIN-рейку. Оформлен он в виде жесткой конструкции и имеет защитную степень IP 31.

Для производства металлического конструкции используют новейшие технологии – координатно-пробивные и листогибочные станки немецкого производства «Trumpf». Использование именно такого оборудования позволяют изготовить продукцию высочайшего качества!

Распределительный щит имеет следующие составляющие элементы:

- металлическая коробка;
- дверца с почтовым замком;
- DIN –рейки;
- фальш-панели.

Все компоненты окрашиваются полимерной серой краской RAL-7035.

Технические характеристики:

| Наименование | Габариты, мм (высота, ширина, глубина) | Максимальное кол-во модулей | Количество DIN- реек | Толщина стенок корпуса, мм | Масса нетто, кг |
|--------------|---|--------------------------------|-------------------------|-------------------------------|-----------------|
| ЩРН-9 IP 31 | 220x300x120 | 9 | 1 | 0,8 | 2,53 |
| ЩРН-12 IP 31 | 220x300x120 | 12 | 1 | | 2,53 |
| ЩРН-15 IP 31 | 220x400x120 | 15 | 1 | | 3,31 |
| ЩРН-18 IP 31 | 350x300x120 | 18 | 2 | | 3,82 |
| ЩРН-24 IP 31 | 350x300x120 | 24 | 2 | | 3,82 |
| ЩРН-36 IP 31 | 480x300x120 | 36 | 3 | | 4,95 |
| ЩРН-48 IP 31 | 610x300x120 | 48 | 4 | | 6,04 |
| ЩРН-54 IP 31 | 480x400x120 | 54 | 3 | | 6,53 |
| ЩРН-72 IP 31 | 480x565x120 | 72 | 6 | | 9,35 |
| ЩРН-90 IP 31 | 480x680x120 | 90 | 6 | | 11,1 |

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
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
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
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

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
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
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://abf.nt-rt.ru/> || эл. почта: afb@nt-rt.ru