

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
Россия (495)268-04-70

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
Казахстан (772)734-952-31

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://bals.nt-rt.ru> || bfm@nt-rt.ru

Приборные розетки с фазоинвертором, монтируемые на панель



Фазоинвертор для настенного монтажа прибора -
[без откидной крышки](#)

[Арт.-№. 2602](#)

16А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP44, винтовые клеммы

BALS-Prd.-Nr	2602
EAN	4024941026024
Категория продукта	Фазоинвертор как вход для приборов поверхностного монтажа
Текущий	16А
Количество полюсов	5р
Расположение фаз	3п+N+ЧП
Положение заземления	6 ч
Напряжение	200/346 - 240/415В~

Частота	50/60 Гц
Степень защиты	IP44
Цветовой код	красный RAL 3000
Цвет прибора	Воротник красный RAL 3000 Корпус серый RAL 7035
Конструкция соединения	с винтовым зажимом
Максимальный размер проводника	2,5 кв.мм
Кабельный ввод	Другой
Высота	129мм
Ширина	84мм
Глубина	78мм
Размер фланца по вертикали в мм	84мм
Размер горизонтального фланца в мм	84мм
Расст. отверстия вертикальный мм	64мм
Расст. отверстия горизонтальный мм	64мм
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактодержатель изготовлен из полиамида , контакты из латуни с никелированным покрытием .



Фазоинвертор для настенного монтажа прибора - [без откидной крышки](#)

[Арт.-№. 2603](#)

32А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP44, винтовой зажим

BALS-Prd.-Nr

2603

EAN	4024941026031
Категория продукта	Фазоинвертор как вход для приборов поверхностного монтажа
Текущий	32А
Количество полюсов	5р
Расположение фаз	3п+Н+ЧП
Положение заземления	6 ч
Напряжение	200/346 - 240/415В~
Частота	50/60 Гц
Степень защиты	IP44
Цветовой код	красный RAL 3000
Цвет прибора	Воротник красный RAL 3000 Корпус серый RAL 7035
Конструкция соединения	с винтовым зажимом
Максимальный размер проводника	6,0 кв.мм
Кабельный ввод	Другой
Высота	139мм
Ширина	90мм
Глубина	89мм
Размер фланца по вертикали в мм	75мм
Размер горизонтального фланца в мм	90мм
Расст. отверстия вертикальный мм	45мм
Расст. отверстия горизонтальный мм	78мм
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Контактодержатель изготовлен из полиамида Контакты латунные



Фазоинвертор для настенного монтажа прибора -

без откидной крышки

Арт.-№. 2652

32А, 3п+N+РЕ, 9 ч, 120/208 - 144/250В~, IP44, винтовой зажим



Фазоинвертор для настенного монтажа прибора -

с откидной крышкой

Арт.-№. 26020

16А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP44, винтовые клеммы



Фазоинвертор для настенного монтажа прибора -

с откидной крышкой

Арт.-№. 2674

32А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP44, винтовой зажим



Фазоинвертор для настенного монтажа прибора -

без крышки

Арт.-№. 2607

16А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP67, винтовой зажим



Фазоинвертор для настенного монтажа прибора -

без крышки

Арт.-№. 2608

32А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP67, винтовой зажим

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

Россия (495)268-04-70

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

Казахстан (772)734-952-31

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