

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 фланцевым креплением фазоинвертора



Фазоинвертор в качестве фланцевого ввода прибора -
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 2857](#)

32А, 3п+N+РЕ, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP44, винтовая клемма ТЕ

BALS-Prd.-Nr	2857
EAN	4024941028578
Категория продукта	Фазоинвертор ТЕ в качестве фланцевой розетки прибора
Текущий	32А
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	Корпус красный RAL 3000
Конструкция соединения	с винтовым зажимом
Максимальный размер проводника	6,0 кв.мм
Кабельный ввод	Другой
Высота	75мм
Ширина	75мм
Глубина	96мм
Размер фланца по вертикали в мм	75мм
Размер горизонтального фланца в мм	75мм
Расст. отверстия вертикальный мм	60мм
Расст. отверстия горизонтальный мм	60мм
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Держатель контактов изготовлен из жаропрочного материала, контакты покрыты никелированной латунью.

Дополнительная техническая информация

Необходимо предусмотреть удерживающее устройство, соответствующее откидной крышке соединителя, чтобы обеспечить функцию фиксации.

Воротник посередине фланца



Фазоинвертор в качестве фланцевого ввода прибора -
[фланец 75x75 центры крепления 60x60](#)

[Арт.-№. 2870](#)

16А, 3п+N+PE, 6 ч, 200/346 - 240/415В~, IP44, винтовая клемма TE

BALS-Prd.-Nr	2870
EAN	4024941028707
Категория продукта	Фазоинвертор TE в качестве фланцевой розетки прибора
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	Корпус красный RAL 3000
Конструкция соединения	с винтовым зажимом
Максимальный размер проводника	2,5 кв.мм
Кабельный ввод	Другой
Высота	75мм
Ширина	75мм

Глубина	70мм
Размер фланца по вертикали в мм	75мм
Размер горизонтального фланца в мм	75мм
Расст. отверстия вертикальный мм	60мм
Расст. отверстия горизонтальный мм	60мм
Материал корпуса	Полиамид
Контакты	Держатель контактов изготовлен из жаропрочного материала, контакты покрыты никелированной латунью.

Дополнительная техническая информация

Необходимо предусмотреть удерживающее устройство, соответствующее откидной крышке соединителя, чтобы обеспечить функцию фиксации.

Воротник вынесен из центра фланца на 5 мм.

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