

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
Омск (3812)21-46-40
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
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: isp@nt-rt.ru || Сайт: <http://inteps.nt-rt.ru>

Байпас однофазный ручной - предназначен для ручной коммутации нагрузки в обход стабилизатора.



Предназначен для подключения стабилизаторов напряжения переменного тока в системах электроснабжения коттеджей, дачных домов, офисов, компьютерных комплексов, бытовой электро- и радиоаппаратуры, других потребителей. Байпас однофазный ручной размещен в металлическом корпусе прямоугольной формы. На задней панели корпуса имеются отверстия, позволяющие навесить устройство на стену, стойку. Подключение устройства к сети и нагрузке производится через блок клеммных зажимов.

Байпас однофазный ручной Б1/3-12

Описание

Предназначен для подключения стабилизаторов напряжения переменного тока мощностью от 3 кВА до 12 кВА в системах электроснабжения коттеджей, дачных домов, офисов, компьютерных комплексов, бытовой электро- и радиоаппаратуры, других потребителей. Байпас однофазный ручной размещен в металлическом корпусе прямоугольной формы. На задней панели корпуса имеются отверстия, позволяющие навесить устройство на стену, стойку. Подключение устройства к сети и нагрузке производится через блок клеммных зажимов.

Характеристики

Номинальное напряжение сети, В 220

Частота питающей сети, Гц..... 50

Максимальный коммутируемый ток, А..... 63

Класс защиты IP20

Климатическое исполнение..... УХЛЗ.1

Габариты, мм (ШхГхВ)..... 170x135x225

Масса, кг, не более 2,5

Байпас однофазный ручной Б1/15-30



Описание

Предназначен для совместной работы со стабилизаторами напряжения LIDER производства ГК «ИНТЕПС» мощностью от 15 кВА до 30кВА. Электрическая схема данного изделия обеспечивает однофазным питанием потребителей как при работе с использованием стабилизатора, так и при отсутствии стабилизатора в случае его технического обслуживания или ремонта.

Байпас однофазный ручной представляет собой металлическую конструкцию прямоугольной формы в виде щита настенного исполнения. Внутри щита, закрытого дверцей с замком, расположены клеммные блоки для подключения сетевых подводов, стабилизатора

напряжения переменного тока LIDER и потребителей. На правой стенке щита установлен выключатель-разъединитель.

Характеристики

Номинальное напряжение сети, В..... 220

Частота питающей сети, Гц..... 50

Максимальный коммутируемый ток, А..... 250

Класс защиты..... IP20

Климатическое исполнение..... УХЛ3.1

Габариты, мм (ШхГхВ)..... 450х273х400

Масса, кг, не более..... 15

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(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
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
Нижегород (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
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
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

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта: isp@nt-rt.ru || Сайт: <http://inteps.nt-rt.ru>