

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://iek.nt-rt.ru/> || ked@nt-rt.ru

Предохранители-выключатели-разъединители



Предохранители-выключатели-разъединители (ПВР) предназначены для неавтоматической коммутации и защиты от сверхтока цепей переменного тока номинальным напряжением до 690 В и номинальной частоты 50 Гц. Используются для установки в низковольтные комплектные устройства, такие, как ВРУ жилых, общественных и промышленных зданий, шкафы и пункты распределительные, шкафы и ящики управления, ящики силовые и т.п.

Контакт дополнительный ДК для вертикального ПВР IEK
SPR20D-DK

Количество переключающих контактов: 2

Кол-во норм разомкнутых - НО контактов: 1

Кол-во нормально замкнутых - НЗ контактов: 1

Совместимость: ПВР вертикальный 160А (250А, 400А, 630А)

Предохранитель-выключатель-разъединитель 160А IEK
SRP-10-3-160



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель 250А IEK
SRP-20-3-250



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель 400А IEK
SRP-30-3-400



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель 630А IEK
SRP-40-3-630



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-1
вертикальный 160А 185мм с пофазным отключением с V-
образными коннекторами IEK

SPR20-3-1-160-185-050-V



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-1
вертикальный 160А 185мм с пофазным отключением IEK

SPR20-3-1-160-185-050



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-1
вертикальный 250А 185мм с пофазным отключением с V-
образными коннекторами IEK

SPR20-3-1-250-185-100-V



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-1
вертикальный 250А 185мм с пофазным отключением IEK

SPR20-3-1-250-185-100



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-1
вертикальный 400А 185мм с пофазным отключением с V-
образными коннекторами IEK

SPR20-3-1-400-185-100-V



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq:	50 кА
Количество полюсов:	3
Конструкция прибора:	Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-1 вертикальный 400А 185мм с пофазным отключением IEK
SPR20-3-1-400-185-100

НОВИНКА



Макс допустимое раб напряжение Ue AC:	690 В
Условный номин ток короткого замыкания Iq:	50 кА
Количество полюсов:	3
Конструкция прибора:	Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-1 вертикальный 630А 185мм с пофазным отключением с V-образными коннекторами IEK
SPR20-3-1-630-185-100-V

НОВИНКА



Макс допустимое раб напряжение Ue AC:	690 В
Условный номин ток короткого замыкания Iq:	50 кА
Количество полюсов:	3
Конструкция прибора:	Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-1 вертикальный 630А 185мм с пофазным отключением IEK
SPR20-3-1-630-185-100

НОВИНКА



Макс допустимое раб напряжение Ue AC:	690 В
Условный номин ток короткого замыкания Iq:	50 кА
Количество полюсов:	3
Конструкция прибора:	Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-3 вертикальный 160А 185мм с одновременным отключением IEK
SPR20-3-3-160-185-050

НОВИНКА



Макс допустимое раб напряжение Ue AC:	690 В
Условный номин ток короткого замыкания Iq:	50 кА
Количество полюсов:	3
Конструкция прибора:	Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

**Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-3
вертикальный 250А 185мм с одновременным отключением с
РКСП IEK**

SPR20-3-3-250-185-100-R



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

**Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-3
вертикальный 250А 185мм с одновременным отключением
IEK**

SPR20-3-3-250-185-100



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

**Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-3
вертикальный 400А 185мм с одновременным отключением с
РКСП IEK**

SPR20-3-3-400-185-100-R



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

**Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-3
вертикальный 400А 185мм с одновременным отключением
IEK**

SPR20-3-3-400-185-100



Макс допустимое раб напряжение Ue AC: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

**Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-3
вертикальный 630А 185мм с одновременным отключением с
РКСП IEK**

SPR20-3-3-630-185-100-R



Макс допустимое раб напряжение Ue 690 В

АС:

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

**Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР-3
вертикальный 630А 185мм с одновременным отключением
ИЕК**

SPR20-3-3-630-185-100



Макс допустимое раб напряжение Ue АС: 690 В

Условный номин ток короткого замыкания Iq: 50 кА

Количество полюсов: 3

Конструкция прибора: Встраиваемое устройство для встраиваемой техники

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
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
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://iek.nt-rt.ru/> || ked@nt-rt.ru