

Твердотельные реле серии DK-1/ BDH-xx44.ZD3 для коммутации мощной нагрузки

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: dek@nt-rt.ru || сайт: <https://dk.nt-rt.ru/>

Твердотельных реле серии DK-1/BDH-xx44.ZD3 для коммутации мощной нагрузки в корпусе промышленного стандарта

Однофазные твердотельные реле этих серий предназначены для коммутации цепей питания мощных нагрузок резистивного и индуктивного типа в однофазной или трехфазной сети. Перекрывают самый большой на сегодняшний день в России диапазон токов нагрузки.

Особенности коммутации нагрузки для твердотельных реле серий DK-1/BDH-xx44.ZD3

- обеспечивают надежную коммутацию для самого большого из представленных сегодня на российском рынке диапазона токов нагрузки: диапазон управляющего сигнала 3...32 VDC;
 - коммутация резистивной нагрузки (рекомендуемое значение): до 187 А для DK-1/BDH-xx44.ZD3; коммутация индуктивной нагрузки (рекомендуемое значение): до 25 А для DK-1/BDH-xx44.ZD3; максимально допустимый ток нагрузки: до 250 А для DK-1/BDH-xx44.ZD3.
- широкий диапазон коммутируемого напряжения 40...440 VAC;
- высокое максимальное пиковое напряжение (11/12 класс, 1100/1200 VAC);
- коммутация однофазной или трехфазной нагрузки с любой схемой включения («Звезда», «Звезда с нейтралью» и «Треугольник»). Для коммутации трехфазной нагрузки необходимо три ТТР. Применение отдельного ТТР для каждой из 3-х фаз повышает надежность коммутации, а, следовательно, и всей системы управления в целом;
- переключение в «нуле» минимизирует коммутационные помехи;

ВАЖНО! При коммутации токов свыше 5 А необходимо применение радиаторов охлаждения.

Модификация ТТР	Рекомендуемые токи нагрузки		Максимально допустимые токи нагрузки
	резистивная нагрузка	индуктивная нагрузка	
DK-1/BDH-xx44.ZD3			
<u>DK-1/BDH-12044.ZD3</u>	90 А	12 А	120 А
<u>DK-1/BDH-15044.ZD3</u>	113 А	15 А	150 А
<u>DK-1/BDH-25044.ZD3</u>	188 А	25 А	250 А



Твердотельное реле DK-1/BDH-12044.ZD3

Количество фаз: однофазное
 Тип нагрузки: резистивная/ индуктивная
 Управляющий сигнал: 3...32VDC
 Диапазон коммутируемого напряжения: 40..440В переменного тока
 Максимальное пиковое напряжение: 11 класс (1100VAC)
 Ряд номинальных токов реле: 120А
 Производитель: DELTA-KIP



Твердотельное реле DK-1/BDH-15044.ZD3

Количество фаз: однофазное
 Тип нагрузки: резистивная/ индуктивная
 Управляющий сигнал: 3...32VDC
 Диапазон коммутируемого напряжения: 40..440В переменного тока
 Максимальное пиковое напряжение: 11 класс (1100VAC)
 Ряд номинальных токов реле: 150А
 Производитель: DELTA-KIP



Твердотельное реле DK-1/BDH-25044.ZD3

Количество фаз: однофазное
 Тип нагрузки: резистивная/ индуктивная
 Управляющий сигнал: 3...32VDC
 Диапазон коммутируемого напряжения: 40..440В переменного тока
 Максимальное пиковое напряжение: 11 класс (1100VAC)
 Ряд номинальных токов реле: 250А
 Производитель: DELTA-KIP

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
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
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
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
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
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
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
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
Саранск (8342)22-96-24
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
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: dek@nt-rt.ru || сайт: <https://dk.nt-rt.ru/>