

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://dkc.nt-rt.ru> || dcf@nt-rt.ru

Силовые трансформаторы



Трансформатор – это устройство, которое преобразует переменный ток одного напряжения в переменный ток другого напряжения. Трансформаторы могут быть как повышающими (при их работе напряжение увеличивается), так и понижающими (уменьшающими напряжение). При работе трансформатор нагревается, поэтому его требуется охлаждать. Компания ДКС предлагает вашему вниманию трансформаторы сухого типа мощностью от 100 до 3150 кВА. Под заказ возможно изготовление трансформаторов мощностью до 8000 кВА.

Силовые трансформаторы с литой изоляцией сухого типа

Код TDA01ADYN1AA000

Название Трансформатор с литой изоляцией 100 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00



Код TDA01BDYN1AA000

Название Трансформатор с литой изоляцией 100 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

Код TDA02ADYN1AA000
Название Трансформатор с литой изоляцией 160 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

Код TDA02BDYN1AA000
Название Трансформатор с литой изоляцией 160 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00



Код TDA03ADYN1AA000
Название Трансформатор с литой изоляцией 250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

Код TDA03BDYN1AA000
Название Трансформатор с литой изоляцией 250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

Код TDA04ADYN1AA000
Название Трансформатор с литой изоляцией 400 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

Код TDA04BDYN1AA000
Название Трансформатор с литой изоляцией 400 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

Код TDA06ADYN5AF000
Название Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция вибропоры

Код TDA06ADYN5BF000
Название Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 вентиляция вибропоры

Код TDA06BDYN5AF000
Название Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция вибропоры



Код TDA06BDYN5BF000
Название Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 вентиляция вибропоры

Код TDA08ADYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

Код TDA08ADYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 вентиляция виброопоры

Код TDA08BDYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

Код TDA08BDYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 вентиляция виброопоры



Код TDA10ADYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

Код TDA10ADYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31

Код TDA10BDYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры



Код TDA10BDYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31

Код TDA13ADYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры



Код TDA13ADYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31



Код TDA13BDYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

Код TDA13BDYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31

Код TDA16ADYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры



Код TDA16ADYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31



Код TDA16BDYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

Код TDA16BDYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31

Код TDA20ADYN5AF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

Код TDA20ADYN5BF000

Название Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31



TDA20BDYN5AF000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

TDA20BDYN5BF000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31



TDA25ADYN5AF000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

TDA25ADYN5BF000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция виброопоры IP31



TDA25BDYN5AF000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция виброопоры

TDA25BDYN5BF000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция вибропоры IP31

TDA32ADYN5AF000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция вибропоры



TDA32ADYN5BF000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция вибропоры IP31



TDA32BDYN5AF000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция вибропоры

TDA32BDYN5BF000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция вибропоры IP31

TDA02BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 160 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA03ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA03BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA04ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 400 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA04BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 400 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA02BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 160 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA02BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 160 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA03ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA03ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры



TDA03BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA03BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA04ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 400 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA04ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 400 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры



TDA04BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 400 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA04BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 400 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA06ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA06BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA08ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры



TDA08BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры



TDA10ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA10BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA13ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры



TDA13BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры



TDA16ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA16BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA20ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA20BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры



TDA25ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры



TDA25BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP виброопоры

TDA32ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA32BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA01ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 100 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA01ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 100 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA01ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 100 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA01BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 100 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA01BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 100 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA01BDYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 100 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA02ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 160 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA02ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 160 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA02ADYN1AX000

Трансформатор с литой изоляцией 160 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31 виброопоры

TDA06ADYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA06ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA06ADYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA06BDYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция



TDA06BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA06BDYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31

TDA08ADYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA08ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA08ADYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA08BDYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA08BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA08BDYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31

TDA10ADYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA10ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA10ADYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA10BDYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA10BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA10BDYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA13ADYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция



TDA13ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA13ADYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31

TDA13BDYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA13BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA13BDYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA16ADYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA16ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA16ADYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31

TDA16BDYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA16BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA16BDYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA20ADYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA20ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA20ADYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31

TDA20BDYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция



TDA20BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA20BDYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31

TDA25ADYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA25ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA25ADYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA25BDYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция



TDA25BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA25BDYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA32ADYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция



TDA32ADYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры

TDA32ADYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31

TDA32BDYN1AF000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 вентиляция

TDA32BDYN1AI000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00 виброопоры



TDA32BDYN1BF000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 вентиляция IP31



TDA06ADYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA06ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA06BDYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA06BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 630 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA08ADYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00



TDA08ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA08BDYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA08BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 800 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA10ADYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA10ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA10BDYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00



TDA10BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 1000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA13ADYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA13ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA13BDYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00



TDA13BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 1250 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA16ADYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA16ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA16BDYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA16BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 1600 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA20ADYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00



TDA20ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA25BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA32ADYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA20BDYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA20BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 2000 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



TDA25ADYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP00



TDA25ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA25BDYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 2500 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00

TDA32ADYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 10/0,4 кВ D/Yn-11 IP31

TDA32BDYN1AA000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP00



TDA32BDYN1AB000

Трансформатор с литой изоляцией 3150 кВА 6/0,4 кВ D/Yn-11 IP31



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://dkc.nt-rt.ru> || dcf@nt-rt.ru