

Центр высоковольтного оборудования

Общество с ограниченной ответственностью «Центр высоковольтного оборудования»

Юр. адрес: 634049. г. Томск, ул. Иркутский тракт, д.44, кв.62

Факт. Адрес: г Томск ул Эуштинская д. 7

Тел. (3822) 977-172, 71-11-72. Факс (3822)20-11-72 ICQ 587687678

ИНН 7017314336 / КПП 701701001,

Р/с: 40702810800080005328

ООО «Промрегионбанк» г Томск,

К/с: 30101810200000000727 БИК 046902727

e-mail: Trans-tomsk@mail.ru

Сайт: <http://cvotomsk.ru>

Прайс лист от 17.01.2013

Трансформатор прогрева бетона ТСДЗ-63/0,38 Уз

Напряжение питания сети, В	380
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальная мощность, кВА	63
Ступени напряжения на холостом ходу на стороне НН, В	50;65;80;100
Ток на стороне НН при напряжении 50/55 В, не более, А	450
Ток на стороне НН при напряжении 65 В, не более, А	350
Ток на стороне НН при напряжении 80/85 В, не более, А	300
Ток на стороне НН при напряжении 100 В, не более, А	250
Габаритные размеры трансформатора, мм	1000x650x840
Масса трансформатора, кг	300
Цена в г.Томск, руб. (с НДС)	74 000.00



Трансформатор прогрева бетона ТСДЗ-80

Напряжение питания сети, В	380
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальная мощность, кВА	80
Ступени напряжения на холостом ходу на стороне НН, В	55;65;85
Ток на стороне НН при напряжении 50/55 В, не более, А	600
Ток на стороне НН при напряжении 65 В, не более, А	500
Ток на стороне НН при напряжении 80/85 В, не более, А	400
Габаритные размеры трансформатора, мм	1040x700x1040
Масса трансформатора, кг	380
Цена в г.Томск, руб. (с НДС)	107 500.00



Трансформатор прогрева бетона КТПТО-80 (Минск)

Мощность	80
Напряжение ВН, кВ	0.38
Напряжение НН, В	95;85;75; 65;55;42
Высота, мм	1470
Длина, мм	1210
Ширина, мм	1015
Масса, кг	665
Цена в г.Томск, руб. (с НДС)	194 000.00
Провод прогревочный ПНСВ-1,2, руб./1 км (с НДС)	1 500.00



Трансформатор прогрева бетона ТСЗП-63/0,38 УЗ

Напряжение питания сети, В	380
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальная мощность, кВА	63
Ступени напряжения на холостом ходу на стороне НН, В	45,55,67,80,95
Ток на стороне НН при напряжении 45/55 В, не более, А	450/350
Ток на стороне НН при напряжении 67 В, не более, А	300
Ток на стороне НН при напряжении 80/95 В, не более, А	250/200
Габаритные размеры трансформатора, мм	1000x650x880
Масса трансформатора, кг	350
Цена в г.Томск, руб. (с НДС)	75 000.00



Трансформатор прогрева бетона ТМОБн-63/0,38 УХЛЗ - масляный

Напряжение питания сети, В	380
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальная мощность, кВА	63
Ступени напряжения на холостом ходу на стороне НН, В	45,55,67,80,95
Ток на стороне НН при напряжении 45/80 В, не более, А	450
Ток на стороне НН при напряжении 55/95 В, не более, А	360
Ток на стороне НН при напряжении 67/115 В, не более, А	300
Габаритные размеры трансформатора, мм	1000x560x830
Масса трансформатора, кг	350
Цена в г.Томск, руб. (с НДС)	132 000.00



Трансформатор прогрева бетона ТМОБн-80/0,38 УХЛЗ - масляный

Напряжение питания сети, В	380
Количество фаз	3
Частота, Гц	50
Номинальная мощность, кВА	80
Ступени напряжения на холостом ходу на стороне НН, В	80, 55/95, 67/115
Ток на стороне НН при напряжении 45/80 В, не более, А	600
Ток на стороне НН при напряжении 55/95 В, не более, А	480
Ток на стороне НН при напряжении 67/115 В, не более, А	400
Габаритные размеры трансформатора, мм	1000x560x830
Масса трансформатора, кг	650
Цена в г.Томск, руб. (с НДС)	135 500.00
Провод прогревочный ПНСВ-1,2, руб./1 км (с НДС)	1 500.00



В связи с постоянными изменениями цены уточняйте у менеджеров компании