

ТСЗМ трансформатор напряжения силовой сухой



Трансформаторы трехфазные серии ТСЗМ с естественным воздушным охлаждением предназначены для питания пониженным (повышенным) напряжением различных цепей в электроустановках общего назначения: системы управления электроприводов, электроинструментов, освещения, автоматики, бытового назначения

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Технические характеристики

Марка	Ном. напряжение первичной обмотки, В	Ном. напряжение вторичной обмотки, В	Частота, Гц	Ном. мощность, кВА	Габ. размеры мм, HxLxS	Масса кг, не более
ТСЗМ - 1.6УХЛ2	380	12; 24; 36; 42; 127; 220; 380	50	1,6	260x360x270	25
ТСЗМ - 2.5УХЛ2	380	12; 24; 36; 42; 127; 220; 380	50	2,5	260x360x270	30
ТСЗМ - 4.0УХЛ2	380	12; 24; 36; 42; 127; 220; 380	50	4,0	290x430x290	45
ТСЗМ - 6.0УХЛ2	380	12; 24; 36; 42; 127; 220; 380	50	6,0	490x490x290	65
ТСЗМ - 6.3УХЛ2	380	12; 24; 36; 42; 127; 220; 380	50	6,0	490x490x290	65
ТСЗМ-10.0УХЛ2	380	24; 36; 42; 127; 220; 380	50	10,0	550x540x330	100
ТСЗМ-16.0УХЛ2	380	24; 36; 42; 127; 220; 380	50	16,0	770x650x490	143
ТСЗМ-20.0УХЛ2	380	24; 36; 42; 127; 220; 380	50	20,0	760x640x490	150
ТСЗМ-25.0УХЛ2	380	24; 36; 42; 127; 220; 380	50	25,0	760x640x490	190
ТСЗМ - 30.0УХЛ2	380	36; 42; 127; 220; 380	50	30,0	760x553x500	210
ТСЗМ-40.0УХЛ2	380	36; 42; 127; 220; 380	50	40,0	690x620x370	152
ТСЗМ-63.0УХЛ2	380	127; 220; 380	50	60,0	720x730x400	177
ТСЗМ-80.0УХЛ2	380	127; 220; 380	50	80,0	720x730x400	200
ТСЗМ-100.0УХЛ2	380	127; 220; 380	50	100,0	970x770x580	240
ТСЗМ - 125.0УХЛ2	380	127; 220; 380	50	125,0	970x770x580	445
ТСЗМ-160.0УХЛ2	380	127; 220; 380	50	160,0	970x770x580	400
ТСЗМ - 200.0УХЛ2	380	127; 220; 380	50	200,0	840x590x810	550
ТСЗМ-250.0УХЛ2	380	127; 220; 380	50	250,0	1120x780x580	550