

Сухие трансформаторы Legrand серии Zucchini

аксессуары



Защитный кожух для трансформатора



Блок контроля температуры для датчиков PT100

Упак.	Кат. №	Защитные кожухи														
		Степень защиты IP 31 / IP 23 Цвет RAL 7035 Возможны ограничения использования стандартного кожуха в случаях: - подключения шинпровода - использования ограничителей перенапряжения														
		Для трансформаторов на 100, 160 и 200 кВА														
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Размеры Ш x В x Г, мм</th> <th rowspan="2">Масса, кг</th> <th colspan="2">Степень защиты IP</th> </tr> <tr> <th>стенки</th> <th>основание</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1600 x 1470 x 900</td> <td>120</td> <td>IP 31</td> <td>IP 20</td> </tr> <tr> <td>1600 x 1470 x 900</td> <td>120</td> <td>IP 23</td> <td>IP 20</td> </tr> </tbody> </table>	Размеры Ш x В x Г, мм	Масса, кг	Степень защиты IP		стенки	основание	1600 x 1470 x 900	120	IP 31	IP 20	1600 x 1470 x 900	120	IP 23	IP 20
Размеры Ш x В x Г, мм	Масса, кг	Степень защиты IP														
		стенки	основание													
1600 x 1470 x 900	120	IP 31	IP 20													
1600 x 1470 x 900	120	IP 23	IP 20													
1	2 303 53															
1	2 302 88															
		Для трансформаторов на 250 и 315 кВА														
1	2 302 63	1700 x 1580 x 950 140 IP 31 IP 20														
1	2 302 73	1700 x 1580 x 950 140 IP 23 IP 20														
		Для трансформаторов на 400 и 500 кВА														
1	2 302 34	1800 x 1680 x 1000 160 IP 31 IP 20														
1	2 302 15	1800 x 1680 x 1000 160 IP 23 IP 20														
		Для трансформаторов на 630 и 800 кВА														
1	2 302 22	1900 x 1950 x 1050 180 IP 31 IP 20														
1	2 302 77	1900 x 1950 x 1050 180 IP 23 IP 20														
		Для трансформаторов на 1000 и 1250 кВА														
1	2 302 23	2050 x 2200 x 1100 210 IP 31 IP 20														
1	2 302 21	2050 x 2200 x 1100 210 IP 23 IP 20														
		Для трансформаторов на 1600 и 2000 кВА														
1	2 302 49	2300 x 2500 x 1310 280 IP 31 IP 20														
1	2 302 67	2300 x 2500 x 1310 280 IP 23 IP 20														
		Для трансформаторов на 2500 и 3150 кВА														
1	2 303 71	2500 x 2700 x 1310 300 IP 31 IP 20														
1	2 303 09	2500 x 2700 x 1310 300 IP 23 IP 20														
		Резиновые виброизоляторы														
1	1 700 19	Комплект из 4 виброизоляторов, подкладываемых под ролики трансформатора Для трансформаторов от 100 до 1600 кВА														
1	1 700 20	Комплект из 4 виброизоляторов, подкладываемых под ролики трансформатора Для трансформаторов от 2000 до 3150 кВА														

Упак.	Кат. №	Датчики температуры
		Обычно поставляются смонтированными на трансформаторе и подключенными к соединительной коробке из литого под давлением алюминия (степень защиты коробки IP66)
1	2 000 73	Набор из 3 датчиков PT100 для трансформаторов до 2000 кВА и соединительной коробки Датчики устанавливаются на обмотке НН и подключаются внутри соединительной коробки
1	2 000 74	Набор из 3 датчиков PT100 для трансформаторов до 2500 кВА и соединительной коробки Датчики устанавливаются на обмотке НН и подключаются внутри соединительной коробки
1	2 001 37	Набор из 4 датчиков PT100 для трансформаторов до 2000 кВА и соединительной коробки 3 датчика устанавливаются на обмотке НН и 1 датчик - на сердечнике. Все подключаются внутри соединительной коробки
1	2 001 38	Набор из 4 датчиков PT100 для трансформаторов до 2500 кА и соединительной коробки 3 датчика устанавливаются на обмотке НН и 1 датчик - на сердечнике. Все подключаются внутри соединительной коробки
1	CB0012	Набор из 6 терморезисторов РТС для подачи предупредительного сигнала и управления срабатывания защиты от перегрева Порог срабатывания 130-140 °С
1	CB0240	Набор из 6 терморезисторов РТС для подачи предупредительного сигнала и управления срабатывания защиты от перегрева Порог срабатывания 110-120 °С Подключаются внутри коробки
		Блоки контроля температуры
		Поставляются отдельно от трансформаторов Обычно устанавливаются в шкаф тепловой защиты (по запросу возможна установка на панели защитного кожуха трансформатора) 1 блок для группы датчиков
1	2 200 02	Блок T154 для 4 датчиков PT100
1	2 200 23	Блок MT200 для 4 датчиков PT100
1	2 200 10	Блок T119 DIN для 6 датчиков РТС Для монтажа на рейке DIN
1	2 200 04	Блок T119 для 6 датчиков РТС
		Немагнитный термометр
1	2 506 62	Термометр без кронштейна (дублирует показания блоков контроля температуры T154 и MT200)
1	2 500 05	Кронштейн термометра (обязательная монтажная принадлежность)