

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Перечень выданных сертификатов соответствия на продукты ООО OEZ,
согласно закону № 22/97 Собрания законов
и связанными с ним постановлениями правительства



Номер соответствия	Тип	Продукт
Модульные приборы Minia		
480100/1002	SVF	Разрядники перенапряжения – тип 2
475800/0908	SVBC	Комбинированные разрядники тока молнии и перенапряжения - тип 1 + тип 2
474602/0909	LPN-UC	Автоматические выключатели до 63 A (10 kA)
474500/0903	LPN-DC	Автоматические выключатели до 63 A (10 kA)
462701/0909	SVD	Разрядники перенапряжения – тип 3
462602/1002	SJB	Разрядники тока молнии - тип 1
456100/0903	OLI	Устройства защитного отключения с максимальной токовой защитой (10 kA)
456000/0903	OLE	Устройства защитного отключения с максимальной токовой защитой LFE (6 kA)
455403/0909	SVC	Разрядники перенапряжения – тип 2
455300/0910	SJBC-25E-...-MZS	Комбинированные разрядники перенапряжения - тип 1 + тип 2
455202/0909	SJBC	Комбинированные разрядники тока молнии и перенапряжения - тип 1 + тип 2
446402/0807	SVM	Разрядники перенапряжения – тип 2
443400/0805	CS-L, CS-N, CS-PE	Ответвительный блок зажимов
437407/1201	UTZ, UNZ, UNZR	Источники питания
437102/0904	UMZ, UMB	Звонки и гудки
436901/0803	MKA	Устройства световой сигнализации
436701/0803	MTX	Кнопки управления
436600/0805	MST	Кнопочные выключатели
436504/0901	MSK	Кулисные выключатели и переключатели
436401/0803	MSP	Тумблерные выключатели
436107/1104	APN, AST, AVN	Тумблерные силовые выключатели
435703/1201	MAP, MAR	Таймеры
435600/0901	MQA, MQB	Лестничные выключатели
435407/0901	MIR	Импульсные реле (памяти)
435303/0901	MTR	Импульсные реле времени
435201/0810	MCR	Многофункциональные реле времени
435104/1112	RLP	Приоритетные реле тока
434512/1201	RSI	Контакторы для проводок
434402/0909	RPR	Реле для проводок
434301/0807	SVD	Разрядники перенапряжения – степень 3 – тип 3
434201/0810	SVL	Разрядники перенапряжения – степень 2 – тип 2
434101/0807	SJB	NULL
433902/0805	OLFE	Устройства защитного отключения с максимальной токовой защитой LFE (6 kA)
433803/0805	OLFI	Устройства защитного отключения с максимальной токовой защитой (10 kA)
433701/0805	OFE	Устройства защитного отключения (6 kA)
433600/0805	OFI	Устройства защитного отключения (10 kA)
430701/1102	LST	Автоматические выключатели до 125 A (10 kA)
332901/0902	LPE	Автоматические выключатели до 63 A (6 kA)
328607/1112	LPN	Автоматические выключатели до 63 A (10 kA)
Компактные автоматические выключатели Modeion		
503800/1109	MODI-ZA	Автоматические включения резерва
486504/1007	3VT5..	Компактные автоматические выключатели
486403/1007	3VT4..	Компактные автоматические выключатели
486302/1007	3VT3..	Компактные автоматические выключатели
486203/1007	3VT2..	Компактные автоматические выключатели
486104/1007	3VT1..	Компактные автоматические выключатели
456600/1003	MODI ZA-10-....	Автоматические включения резерва
456600/1002	MODI ZA-0-....	Автоматические включения резерва
221100/0910	BC160NT405-V	Разъединители нагрузки
21934476_04/1004	RCD-BC-...	Компактные автоматические выключатели
21932211_04/1005	BC160NT405-V	Компактные автоматические выключатели
21932210_10/1005	BC160NT305-V	Компактные автоматические выключатели
219304/1104	BC160	Компактные автоматические выключатели
21444752_06/1005	BL1000SE305-1000-V	Компактные автоматические выключатели
214404/1103	BL1000S	Компактные автоматические выключатели
21184750_07/1005	BH630NE...-630-V	Компактные автоматические выключатели
21182231_00/1004	BH100	Компактные автоматические выключатели
211805/1103	BH630	Компактные автоматические выключатели
20974753_07/1005	BL1600SE305-1600-V	Компактные автоматические выключатели
209703/0910	BL1600S	Компактные автоматические выключатели
20564751_07/1005	BD250NE...-250-V	Компактные автоматические выключатели
205607/1201	BD250	Компактные автоматические выключатели
Воздушные автоматические выключатели Arion		
219905/1103	ARION WL13	Воздушные автоматические выключатели и разъединители нагрузки
219705/1103	ARION WL12	Воздушные автоматические выключатели и разъединители нагрузки
219604/1103	ARION WL11	Воздушные автоматические выключатели и разъединители нагрузки

Предохранительные системы Varius		
461701/1104	OPF10	Разъединители цилиндрических предохранителей 10x38
46074608_02/0907	PF10...	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 900 V а.с. (цилиндрические)
428303/1201	FR00	Предохранительные рейки типоразмера 00 до 160 А
428106/1201	FD00	Шинные предохранительные разъединители нагрузки типоразмера 00 до 160 А
136803/1201	OPT20	Разъединители для транспортных цилиндрических предохранителей типоразмера 20x127
136003/1201	P50U10	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 1000 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
135803/1103	P40U10	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 1000 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
135603/1201	P51U06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (ножевые)
135403/1201	P51R06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (ножевые)
135204/1201	P52U06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
135003/1201	P50U06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
134803/1201	P51T06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
134603/1201	P50T06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
134403/1201	P50R06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
134203/1201	P50N06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
134003/1201	P51K06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
133804/1201	P50K06	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (с резьбовыми соединениями)
133603/1201	PV522	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (цилиндрические)
133403/1103	PV514	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (цилиндрические)
133202/1103	PV510	Плавкие вставки для защиты полупроводников до 690 V а.с. (цилиндрические)
132705/1201	PN	Плавкие вставки
132502/1201	ZPV, ZPT	Короткозамыкающие соединители
132404/1104	SPV	Основания предохранителей
132306/1201	PV10, PV14, PV22	Плавкие вставки
132203/1103	PT	Плавкие вставки для транспортных аппликаций
131704/1104	SP	Держатели предохранителей
131503/1201	S4..., VL41F, S-P50U06, 586...	Дистанционные сигнализации состояния предохранителей
130206/1106	FR3	Предохранительные рейки типоразмера 3 до 630 А
130105/1106	FR2	Предохранительные рейки типоразмера 2 до 400 А
130005/1106	FR1	Предохранительные рейки типоразмера 1 до 250 А
129904/1201	OPT22	Разъединители для транспортных цилиндрических предохранителей типоразмера 22x127
129803/0909	OPV22	разъединители нагрузки цилиндрических предохранителей типоразмера 22x58
129703/0909	OPV14	разъединители нагрузки цилиндрических предохранителей типоразмера 14x51
129604/0909	OPV10	разъединители нагрузки цилиндрических предохранителей типоразмера 10x38
129503/1201	LTL4a	Рядовые предохранительные разъединители нагрузки типоразмера 4a до 1600 А
129402/1004	FH3	Рядовые предохранительные разъединители нагрузки Varius типоразмеров 3 до 630 А
129302/1004	FH2	Рядовые предохранительные разъединители нагрузки Varius типоразмера 2 до 400 А
129203/1004	FH1	Рядовые предохранительные разъединители нагрузки Varius типоразмера 1 до 250 А
129103/1201	FH000	Рядовые предохранительные разъединители нагрузки Varius типоразмера 000 до 160 А
129003/0909	FH00	Рядовые предохранительные разъединители нагрузки Varius типоразмера 00 до 160 А
128902/0910	ZP, TM4a	Короткозамыкающие соединители
128802/0910	VL...	Сигнальные контакты
128102/1201	SPF	Однополюсные основания предохранителей со стальной базой
128005/1107	SPB	Однополюсные основания предохранителей с пластмассовой базой
127903/1103	SNB, SNF	Нулевые мостики
127802/1201	SHF3C	Однополюсные основания предохранителей со стальной базой
127704/1201	S3PB	Трехполюсные основания предохранителей с пластмассовой базой
127403/1201	PLN (gTr)	Плавкие вставки для защиты трансформаторов
127303/1201	PLN (gG)	Плавкие вставки
127203/1201	PHN	Плавкие вставки
127003/1103	D1PH, DP, DPM	Ручки для предохранителей
126603/1003	48..., 58...	V-хомуты и крышки для них
126402/1201	SL3	Шинные предохранительные разъединители нагрузки типоразмера 3 до 630 А
126202/1106	FD3	Шинные предохранительные разъединители нагрузки типоразмера 3 до 630 А
126102/1106	FD2	Шинные предохранительные разъединители нагрузки типоразмера 2 до 400 А
126003/1106	FD1	Шинные предохранительные разъединители нагрузки типоразмера 1 до 250 А

Распределительные щиты и распределительные шкафы Distri		
494602/1112	RNG, RZG, RZV, ECO	Пластиковые распределительные щиты
483500/1008	RNB..	Бытовые местные щиты большого объема (IP30)
483400/1008	RZB..	Бытовые местные щиты большого объема (IP30)
483202/1008	DZ...	Встроенные распределительные щиты (IP43)
483102/1008	DN...	Настенные распределительные щиты (IP43)
417803/1104	QA	Рядовые распределительные шкафы
416604/1003	NP	Настенные распределительные шкафы
410702/0803	KB...	Отдельные распределительные шкафы
328302/0803	KJ	Съемные крышки
327602/0909	RZA	Металлопластиковые распределительные щиты (IP30)
325902/0901	ECO	NULL
325702/0901	COMBI	Настенные распределительные щиты (IP40)
325602/0901	ORO	Встроенные распределительные щиты (IP40)
325502/1001	ERA	Встроенные распределительные щиты (IP30)
131801/0803	D100/185	NULL
Коммутационные и управляющие приборы Conteo		
488800/1201	SM, 3RV	Автоматические выключатели защиты двигателя промышленные
488700/1201	ST, 3RT, 3RH	Контакторы
481200/1001	SM1E	Автоматические выключатели защиты двигателя экономические
470001/1201	SR	Реле максимального тока
469903/1005	ST12.., ST25.., ST50.., ST100..	NULL
469800/0901	SM12.., SM25.., SM50.., SM100..	Автоматические выключатели защиты двигателя промышленные
469701/0910	SM1	Автоматические выключатели защиты двигателя экономические
Остальные приборы		
327101/0803	PPS	Элементы для монтажа
326902/0910	PSA	Поплавковые выключатели
326300/0701	PTS	Основания переменного водопроводного комплекта
326102/0910	TSA	Напорные выключатели

Место выдачи: **Letohrad**

Уполномоченное лицо:

Ing. Roman Schiffer

Дата выдачи: **15.02.2012**

Должность: генеральный директор



OEZ.

OEZ s. r. o.
Šedivská 339, Letohrad 561 51
Česká republika
IČO: 49810146, DIČ: CZ49810146