



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.AIO64.B.01793

Серия RU № 0316904

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Место осуществления деятельности: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AIO64 от 21.07.2015. Телефон: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ОБО Беттерманн». Место нахождения: 117246, Россия, г. Москва, Научный проезд, д.19. ОГРН: 1037722037210. Телефон: (495) 510-22-37. Адрес электронной почты: obo.office@obo.com.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ОВО BETTERMANN GmbH & Co.KG». Место нахождения: Postfach 1120, D-58694 Menden Huingser Ring 52, D-58710 Menden, Germany, Германия.

ПРОДУКЦИЯ Распределительные щитки типов SDB, (Длина от 150 до 286 мм, Ширина от 190 до 202 мм, Высота 125мм), выполненные из полистирола или поликарбоната, с количеством мест для модулей от 3 до 12, с DIN-рейкой; в комплекте с клеммами типов KLS-SDB (03-12 модулей); KL- DBS, KL - DBN для 4-16 контактов, выпускаемые по DIN EN 60439. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8537109900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 170623/П-01И от 23.06.2017 - ИЛ "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21AIO21). Акт о результатах анализа состояния производства №1818/АО от 12.04.2017г, ОС «ПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.10AIO64 от 21.07.2015 г. выдан Федеральной службой по аккредитации. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия хранения: вентилируемом помещении, при температуре окружающей среды от +5 С до + 40 С. Срок службы не менее 10 лет. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ Р 51321.1-2007 (МЭК 60439-1:2004) Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

14.07.2017

ПО

13.07.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Подпись

Подпись

Далбинш Игорь Илгонович
(инициалы, фамилия)

Варлаков Евгений Олегович
(инициалы, фамилия)