

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ RU C-DE.AЮ64.B.00380/19

ЗАЯВИТЕЛЬ

ООО «ОБО Беттерманн». Место нахождения и место осуществления деятельности: 117246, Россия, г. Москва, Научный проезд, д.19, этаж 8, офис 8А. ОГРН: 1037722037210. Телефон: +7(495)955-24-37. Адрес электронной почты: obo.office@obo.com.ru.

№ 0010628

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

«ОВО BETTERMANN Produktion Deutschland GmbH & Co.KG». Место нахождения и место осуществления деятельности: Postfach 1120, D-58694 Menden Huingser Ring 52, Германия. Телефон: +49(02373)890. Адрес электронной почты: info@obo.de.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Россия, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12А. Место осуществления деятельности: 129110, Россия, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. ОГРН: 1037739013355. Телефон: +7 (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Изделия профильно-погонажные: коробка кабельные электромонтажные типов: GK, WDKH, LK4/LK4 N, LKVH, типоразмеров смотри приложение бланк № 0021886, изготавливаемые по DIN EN 50085-2-1, DIN EN 50085-2-3. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):  
код ОК 034 (ОКПД 2): 22.29.29

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 3925 90 2000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.), ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности», смотри приложение номер № 0021886.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

1. Протоколы испытаний №2/М0886 от 27.12.2019, №2/М0887 от 27.12.2019, №1/0360 от 09.12.2019, №1/0361 от 09.12.2019, №1/0362 от 09.12.2019, №1/0363 от 09.12.2019. Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», RA.RU.21АД12 от 21.08.2015. 2. Акт о результатах анализа состояния производства № 8927/АО от 21.11.2019. ОС «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», №RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015. Схема сертификации 4с.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

30.12.2019

по

29.12.2022



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

*(Handwritten signature)*  
подпись

И.И. Далбинш

инициал, фамилия

Е.О. Варлаков

инициал, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-DE.AЮ64.B.00380/19

(обязательная сертификация)

№ 0021886

Короба кабельные электромонтажные из поливинилхлорида серии Rapid 45/80 неперфорированные, типа GK, типоразмеров: 53x100 мм.

ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4).

Короба кабельные электромонтажные из безгалогенного поликарбоната/акрилонитрил-бутадиен-стирола типов: WDKH неперфорированные, типоразмеры: 10x20 мм.

ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.1, 5.2, 5.3, 5.4).

Изделия профильно-погонажные перфорированные для электрических шкафов: короба монтажные из поливинилхлорида типа LK4/LK4 N, типоразмеров 15x15 мм; 30x15 мм; 30x25 мм; 40x25 мм; 40x40 мм; 40x60 мм; 40x80 мм; 40x100 мм; 60x15 мм; 60x25 мм; 60x40 мм; 60x60 мм; 60x80 мм; 60x100 мм; 60x120 мм; 80x25 мм; 80x40 мм; 80x60 мм; 80x80 мм; 80x100 мм; 80x120 мм.

ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.1, 5.2, 5.3).

Изделия профильно-погонажные перфорированные для электрических шкафов: короба монтажные из безгалогенного поликарбоната/акрилонитрил-бутадиен-стирола типа LKVH, типоразмеры: 50x37 мм, 50x50 мм, 50x75 мм, 75x37 мм, 75x50 мм, 75x75 мм, 75x100 мм, 75x125 мм.

ГОСТ Р 53313-2009 «Изделия погонажные электромонтажные. Требования пожарной безопасности» (п.п. 5.1, 5.2, 5.3).



Руководитель (заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

Handwritten signature in blue ink over a horizontal line.

И.И. Далбинш

Е.О. Варлаков