



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-FR.ME77.B.00405/19

Серия **RU** № **0171537**

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Центр по сертификации, стандартизации и систем качества электро-машиностроительной продукции», Место нахождения (адрес юридического лица): 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29, этаж/пом 2/151, Адрес места осуществления деятельности: 141400, РФ, Московская область, г. Химки, ул. Ленинградская, д. 29; Аттестат регистрационный № РОСС RU.0001.11ME77, 11.02.2015, Телефон: +74957812587, E-mail: oc.elmash@gmail.com

### ЗАЯВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛЕГРАН", Место нахождения (адрес юридического лица): 107023, РОССИЯ, ГОРОД МОСКВА, УЛИЦА СЕМЁНОВСКАЯ М., 9, СТР.12, ОГРН: 1037718045320, Телефон: +74956607550, E-mail: RU-Certification-Russia@legrand.ru

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Legrand France SA, Место нахождения (адрес юридического лица): ФРАНЦИЯ, 128 av. du Mar. de Lattre de Tassigny, LIMOGES, 87045 CEDEX, FRANCE. Производственная площадка: Legrand Low Voltage Electrical (Wuxi) Co., Ltd., Адрес производства продукции: КИТАЙ, Ximei Road 88, Wuxi, 214028, Jiangsu Province

### ПРОДУКЦИЯ

Расцепитель «РОР» серии DX3 модели 406286 по каталогу LEGRAND, Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 853630

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протокол испытаний № 55/01N09E от 20.09.2019, Испытательная лаборатория общества с ограниченной ответственностью "Электробезопасность", RA.RU.21XY01 от 01.04.2015; акт о результатах анализа состояния производства № AA-272/2019 от 19.09.2019 ОС ООО "Элмаш" (РОСС RU.0001.11ME77); схема сертификации: 1с

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения указаны в эксплуатационной документации изготовителя, срок хранения и срок службы не установлены. ГОСТ IEC 60947-5-1-2014, Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 5-1. Аппараты и коммутационные элементы цепей управления. Электромеханические устройства цепей управления, стандарт в целом.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.09.2019

ПО 19.09.2024

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Никитин Юрий Николаевич

(Ф.И.О.)

Дружинин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)

