

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)

№ C-TR.AЮ64.B.01335

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0019999

2M Kablo Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi. Место нахождения: Sancaktepe Mah. Klas Sok. No: 8 K: 2 34580 Silivri, Istanbul, Турция. Фактический адрес: Sancaktepe Mah. Klas Sok. No: 8 K: 2 34580 Silivri, Istanbul, Турция. Телефон: +90212672 73 14 pbx. Факс: +90212 672 73 12. Адрес электронной почты: info@2mkablo.com.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

2M Kablo Sanayi ve Ticaret Anonim Sirketi. Место нахождения: Sancaktepe Mah. Klas Sok. No: 8 K: 2 34580 Silivri, Istanbul, Турция. Фактический адрес: Sancaktepe Mah. Klas Sok. No: 8 K: 2 34580 Silivri, Istanbul, Турция. Телефон: +90212672 73 14 pbx. Факс: +90212 672 73 12. Адрес электронной почты: info@2mkablo.com.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул.Сельскохозяйственная, дом 12А. Фактический адрес: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр.1. Телефон: (495) 995-10-26, Факс: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.10AЮ64 от 21.07.2015 выдан Федеральной службой по аккредитации.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Кабели монтажные, огнестойкие, не распространяющие горение при групповой прокладке, для систем противопожарной защиты, с медными жилами, числом жил от 1 до 200, сечением жил от 0,14 мм² до 6,0 мм², диаметром жил от 0,4 мм до 2,77 мм, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с изоляцией из огнестойкой силиконовой композиции, не содержащей галогенов, слюдяной ленты и полимерной композиции, не содержащей галогенов, изготовленные по VDE 0812, VDE 0815, марок: см. приложение банк № 0008002
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

код ОК 034 (ОКПД 2):

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России: 8544 49 910 8

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон № 123-ФЗ от 22 июля 2008 г.).
Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности ГОСТ 31565-2012 (п.п.5.3, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний №№ 1/124 от 25.04.2018 г., 1/128 от 26.04.2018 г., 2/М2496-ФЗ, 2/М2497-ФЗ от 28.04.2018 г., Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.21AД12.
Акт о результатах анализа состояния производства № 8198/АО от 19.03.2018 г. Орган по сертификации продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт», № RA.RU.10AЮ64.
Схема сертификации 4с

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с

31.08.2018

по

31.07.2023



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

М.П.

Эксперт (эксперты)

попись

И.И. Далбинш
инициалы, фамилия

О.Г. Афанасьев
инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-TR.АЮ64.В.01335

(обязательная сертификация)

№ 0008002

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОДУКЦИИ, НА КОТОРУЮ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8544499108	<p>Кабели монтажные, огнестойкие, не распространяющие горение при групповой прокладке, для систем противопожарной защиты, с медными жилами, числом жил от 1 до 200, сечением жил от 0,14 мм² до 6,0 мм², диаметром жил от 0,4 мм до 2,77 мм, с оболочкой из полимерной композиции, не содержащей галогенов, с изоляцией из: огнестойкой силиконовой композиции, не содержащей галогенов, слюдяной ленты и полимерной композиции, не содержащей галогенов, изготовленные по VDE 0815, марок: FireKab NGF FE180 PH30, FireKab SIHF FE180, FireKab BMK-SH FE180 PH120, FireKab JE-HH...Bd FE180 PH120, FireKab JE-H(St)HSAWH...Bd FE180 PH120, FireKab JE-H(St)HSWBH...Bd FE180 PH120, FireKab JE-H(St)HSTAH...Bd FE180 PH120, FireKab JE-H(St)H...Bd FE180 PH120, FireKab JE-H(St)H...Bd FE180 E30-E90 PH120, FireKab JE-H(St)H...Bd FE180 E90 PH120, FireKab JE-H(St)HSAWH...Bd FE180 E90 PH120, FireKab JE-H(St)HSWBH...Bd FE180 E90 PH120, FireKab JE-H(St)HSTAH...Bd FE180 E90 PH120, FireKab SC180 FE180, FireKab LC500 FE180, показатели пожарной опасности: ПРГП16; ПД1; ПТПМ2; ПКА1; ПО1 сохраняет работоспособность более 180 минут;</p> <p>изготовленные по VDE 0812, марок: FireKab LIHH FE180 PH120, FireKab LIHCH FE180 PH120, FireKab LIH(St)H FE180 PH120, FireKab LIH(St)CH FE180 PH120, FireKab LIHH – TP FE180 PH120, FireKab LIHCH – TP FE180 PH120, FireKab LIH(St)H – TP FE180 PH120, FireKab LIH(St)CH – TP FE180 PH120, FireKab LIHH FE180 E90 PH120, FireKab LIHCH FE180 E90 PH120, FireKab LIH(St)H FE180 E90 PH120, FireKab LIH(St)CH FE180 E90 PH120, FireKab LIHH – TP FE180 E90 PH120, FireKab LIHCH – TP FE180 E90 PH120, FireKab LIH(St)H – TP FE180 E90 PH120, FireKab LIH(St)CH – TP FE180 E90 PH120, FireKab LIHHSWBH FE180 PH120, FireKab LIHCHSWBH FE180 PH120, FireKab LIHHSWBH-TP FE180 PH120, FireKab LIHCHSWBH-TP FE180 PH120, показатели пожарной опасности: ПРГП16; ПД1; ПТПМ2; ПКА1; ПО1 сохраняет работоспособность более 180 минут</p>	VDE 0812, VDE 0815



Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


_____ подписи


_____ подписи

И.И. Далбинш
инициалы, фамилия

О.Г. Афанасьев
инициалы, фамилия