

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

SHOP220

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ128.CN.C02012

Срок действия с 22.01.2024 по 21.01.2027

№ 1162978

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.128 от 14.12.2022 года.

ПРОДУКЦИЯ Кабельные стяжки (хомуты): детектируемые, маркировочные, не поддерживающие горение, с замком из нержавеющей стали, с плоским замком, код ОКПД2 стандартные из полиамида 6.6 серии 25**, устойчивые к высоким температурам, устойчивые к УФ излучению, цветные, с монтажом к поверхности; артикулы: (см. приложения - бланки №№ 1162979 - 1162987) Серийный выпуск

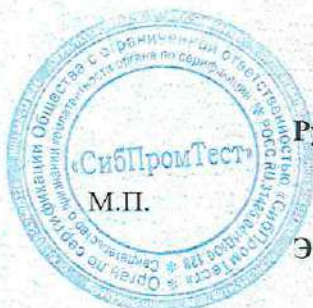
СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ код ТН ВЭД 3926909709
ГОСТ Р МЭК 62275-2015 «Кабельные стяжки для электроустановок»

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Wenzhou Longhua Daily Electron Co.,Ltd
Юридический адрес: Китай, No.3 Building, Part C, Xixi Industry Zone, Hongqiao Yueqing

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Акционерное общество «Диэлектрические кабельные системы»
Юридический адрес: 170025, Россия, Тверская область, г. Тверь, ул. Бочкина, дом
Телефон: +7 (4822) 777-980. E-mail: tver@dkc.ru
ИНН: 6905062011

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 062-01-24-Д-ВТ от 19.01.2024 года, выданного Испытательной лабораторией "Вольтекс" Общества с ограниченной ответственностью "ПрофНадзор" (Свидетельство о признании компетентности РОСС RU.31485.04ИДЮ0.121)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с



Руководитель органа

Эксперт

И.В. Михайлов
Подпись

М.Н. Бабенков
Подпись

И.В. Михайлов
инициалы, фамилия

М.Н. Бабенков
инициалы, фамилия

ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162979

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель				Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России					
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) детектируемые, артикул 12345ABCDT, где				
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка	
	12	материал изготовления основной	25	полиамид 6,6	
	3	цвет исходного сырья	2	прозрачный	
	45	кодированное обозначение типоразмера (ширина/длина)	03	2,5x100	
			14	3,6x200	
			15	4,8x200	
			17	4,8x300	
			19	4,8x370	
	ABC	обозначение поколения данных изделий	SR	Second Realize - второе поколение	
			SRC	Second Realize created	
	DT	Обозначение серии	DT	Детектируемые	



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
Подпись

[Handwritten signature]
Подпись

И.В. Михайлов
инициалы, фамилия

М.Н. Бабенков
инициалы, фамилия

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
 Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
 регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162980

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель				Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России					
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) маркировочные, артикул 123456AB-M, где				
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка	
	12	материал изготовления основной	25	полиамид 6,6	
	3	цвет исходного сырья	2	прозрачный	
	456	кодовое обозначение типоразмера (ширина/длинна)	100	2,5x100, горизонтальная табличка под замком 24,5x7,8	
			110	2,5x110, горизонтальная табличка над замком 20x9	
			190	4,8x190, вертикальная табличка подзамком 27x12,9	
			270	4,8x300, вертикальная табличка под замком 27x12,9	
	AB	обозначение поколения данных изделий	SR	Second Realize - второе поколение	
	M	Обозначение серии	M	Маркировочные	

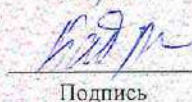


Руководитель органа

Эксперт


 Подпись

И.В. Михайлов
 инициалы, фамилия


 Подпись

М.Н. Бабенков
 инициалы, фамилия

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
 Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
 регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162981

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель				Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России					
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) не поддерживающие горение (UL94 V0), артикул 12345ABCV0, где				
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка	
	12	материал изготовления основной	25	полиамид 6,6	
	3	цвет исходного сырья	2	прозрачный/белый	
	45	кодовое обозначение типоразмера (ширина/длина)	03	2,5x100	
			09	3,6x150	
			14	3,6x200	
			15	4,8x200	
			17	4,8x300	
	ABC	обозначение поколения данных изделий	SR	Second Realize - второе поколение	
			SRC	Second Realize created	
	V0	Обозначение серии	V0	Горючесть материала на UL94 V0	



Руководитель органа

[Handwritten signature]
 Подпись

И.В. Михайлов
 инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
 Подпись

М.Н. Бабенков
 инициалы, фамилия

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
 Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
 регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162982

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель			Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России				
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) с замком из нержавеющей стали, артикул 12345AB, где			
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка
	12	материал изготовления основной	25	полиамид 6.6 + нержавеющая сталь AISI 304
	3	цвет исходного сырья	2	прозрачный/белый
			3	черный
	45	кодовое обозначение типоразмера (ширина/длина)	03	2,5x100
			07	2,5x200
			09	3,6x140
			10	3,6x300
			14	3,6x200
			15	4,8x200
			16	4,8x250
			17	4,8x300
			19	4,8x370
			25	7,6x220
			27	7,6x370
	AB	обозначение поколения данных изделий	SR	Second Realize - второе поколение



Руководитель органа

Эксперт


 Подпись

 Подпись

И.В. Михайлов
 инициалы, фамилия

М.Н. Бабенков
 инициалы, фамилия

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
 Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
 регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162983

Код ОКПД2 Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель				Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) с плоским замком, артикул 12345AB, где				
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка	
	12	материал изготовления основной	26	полиамид 6.6 со стабилизирующими добавками	
	345	кодирование типоразмера (ширина/длина)	501	9x180	
			502	9x300	
	AB	обозначение поколения данных изделий	SR	Second Realize - второе поколение	
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) стандартные из полиамида 6.6, артикул 12345AB, где				
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка	
	12	материал изготовления основной	25	полиамид 6.6	
	3	цвет исходного сырья	2	прозрачный/белый	
			3	черный	
	45	кодирование типоразмера (ширина/длина)	03	2,5x100	
			05	2,5x130	
			06	2,5x160	
			07	2,5x200	
			09	3,6x140	
			14	3,6x200	
			10	3,6x300	
			08	3,6x370	
			11	4,6x160	
			13	4,6x180	
			15	4,8x200	
			16	4,8x250	



Руководитель органа

[Handwritten signature]
 Подпись

И.В. Михайлов
 инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
 Подпись

М.Н. Бабенков
 инициалы, фамилия

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный Эксперт"
 Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,
 регистрационный №РОСС RU.31485.04ИДЮ0

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162984

Код ОКПД2 Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель				Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) стандартные из полиамида 6.6, артикул 12345AB, где				
Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка		
		17	4,8x300		
		19	4,8x360		
		18	4,8x390		
		20	4,8x430		
		23	7,6x200		
		25	7,6x250		
		26	7,6x300		
		27	7,6x365		
		29	7,6x450		
		31	7,6x550		
		33	7,6x750		
		34	8,8x780		
		35	12,4x230		
		37	12,4x530		
		39	12,4x730		
		41	12,4x880		
		43	12,4x1000		
AB	обозначение поколения данных изделий	SR	Second Realize - второе поколение		



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten Signature]

 Подпись

И.В. Михайлов
 инициалы, фамилия

[Handwritten Signature]

 Подпись

М.Н. Бабенков
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162985

Код ОКПД2 Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель				Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) устойчивые к высоким температурам, артикул 12345ABCT, где				
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка	
	12	материал изготовления основной	25	полиамид 4.6	
	3	цвет исходного сырья	2 3	оливковый черный	
	45	кодовое обозначение типоразмера (ширина/ длина)	03 09 14 15 17 27	2,5x100 3,6x150 3,6x200 4,8x200 4,8x300 7,6x370	
	ABC	обозначение поколения данных изделий	SR SRC	Second Realize - второе поколение Second Realize created	
	T	Обозначение серии	T	ВысокоТемпературостойкие	



Руководитель органа

М.П.

Эксперт


 Подпись

И.В. Михайлов
 инициалы, фамилия


 Подпись

М.Н. Бабенков
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162986

Код ОКПД2	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель				Обозначение документации, по которой выпускается продукция
Код ТН ВЭД России					
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) устойчивые к УФ излучению, артикул 12345ABCUV, где				
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка	
	12	материал изготовления основной	25	полиамид 6.6	
	3	цвет исходного сырья	3	черный	
	45	кодовое обозначение типоразмера (ширина/ длина)	03	2,5x100	
			09	3,6x140	
			14	3,6x200	
			15	4,8x200	
			17	4,8x300	
			27	7,6x370	
			31	7,5x540	
			33	7,5x750	
	ABC	обозначение поколения данных изделий	SR	Second Realize - второе поколение	
			SRC	Second Realize created	
	UV	обозначение серии	UV	Ультрафиолетостойкие	



Руководитель органа

Эксперт

I. V. Mikhailov
 Подпись

И.В. Михайлов
 инициалы, фамилия

M. N. Babenkov
 Подпись

М.Н. Бабенков
 инициалы, фамилия

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № 04ИДЮ128.CN.C02012

№ 1162987

Код ОКПД2 Код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель				Обозначение документации, по которой выпускается продукция
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) цветные, артикул 12345ABCD, где				
	Знак в артикуле	Пояснение	Возможные значения	Расшифровка	
	12	материал изготовления основной	25	полиамид 6.6	
	3		2	прозрачный/белый	
	45		03	2,5x100	
			09	3,6x140	
			14	3,6x200	
			15	4,8x200	
			17	4,8x300	
	AB	обозначение поколения данных изделий	SR	Second Realize - второе поколение	
	C	обозначение серии	C	Colored - цветные	
	D	обозначения цвета	B	Голубой	
			G	Зеленый	
			R	Красный	
			Y	Желтый	
3926909709	Кабельные стяжки (хомуты) с монтажом к поверхности артикулы: 252150SR-I, 252155SR-M, 252200SR-S, 252205SR-M, 252300SR-H, 252380SR-H				



Руководитель органа

Эксперт

И.В. Михайлов
 Подпись

И.В. Михайлов
 инициалы, фамилия

М.Н. Бабенков
 Подпись

М.Н. Бабенков
 инициалы, фамилия