

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-TW.ML66.B.01030

Серия RU № 0419330

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

Общество с ограниченной ответственностью «Серт и Ко». Место нахождения: 129085, Россия, город Москва, улица Большая Марьинская, дом 5. Фактический адрес: 117420, Россия, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57, помещение 1, комната 30. Телефон: +7 (495) 668-11-40, факс: +7 (495) 668-11-40, адрес электронной почты: info@sertiko.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11ML66 выдан 19.03.2013 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

Общество с ограниченной ответственностью «Международные Морские Перевозки». Основной государственный регистрационный номер: 5147746231628. Место нахождения: 109145, Российская Федерация, город Москва, Привольная улица, дом 2, корпус 5. Фактический адрес: 109145, Российская Федерация, город Москва, Привольная улица, дом 2, корпус 5. Телефон: 74959236074, факс: 74959236074, адрес электронной почты: cfo@seafreightint.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

«Galaxy Technology Co., Ltd.». Место нахождения: ТАИВАНЬ (КИТАЙ), 4f., No. 506-4, Yung-shan Rd., Jung-ho City, New Taipei. Фактический адрес: ТАИВАНЬ (КИТАЙ), 4f., No. 506-4, Yung-shan Rd., Jung-ho City, New Taipei

**ПРОДУКЦИЯ**

Проводники электрические, оснащённые соединительными приспособлениями, Hyperline серии PWC, модели (смотри приложение - бланки №№ 0297137, 0297138). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544 42 900 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ**

протоколов испытаний №№ 1509/3-58084, 1509/3-58085 от 15.09.2015 года. Испытательная лаборатория Общество с ограниченной ответственностью «Сервис +», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB91 действителен до 21.10.2016 года; акта анализа состояния производства от 29.06.2016 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Серт и Ко».

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ**

Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

06.07.2016

ПО

05.07.2021

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Н.О. Самсонов

(инициалы, фамилия)

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

А.Ю. Бобкова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TW.ML66.B.01030

Серия RU № **0297137**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплексы	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8544 42 900 9	Проводники электрические, оснащённые соединительными приспособлениями, Hyperline серии PWC, модели:	
	Hyperline PWC-IEC13-IEC14-0.5-ВК Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x0.75), 10А, прямая вилка, 0.5 метра	
	Hyperline PWC-IEC13-IEC14-1.0-ВК Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x0.75), 10А, прямая вилка, 1 метр	
	Hyperline PWC-IEC13-IEC14-1.8-ВК Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x0.75), 10А, прямая вилка, 1.8 метра	
	Hyperline PWC-IEC13-IEC14-10-ВК Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x1.0), 10А, прямая вилка, 10 метров	
	Hyperline PWC-IEC13-IEC14-3.0-ВК Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x1.00), 10А, прямая вилка, 3 метра	
	Hyperline PWC-IEC13-IEC14-5.0-ВК Кабель питания монитор-компьютер IEC 320 C13 - IEC 320 C14 (3x1.00), 10А, прямая вилка, 5 метров	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-0.5-ВК Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x0.75), 10А, угловая вилка, 0.5 метра	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-1.0-ВК Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x0.75), 10А, угловая вилка, 1.0 метр	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-1.8-ВК Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x0.75), 10А, угловая вилка, 1.8 метра, цвет черный	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-1.8-OR Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x0.75), 10А, угловая вилка, 1.8 метра, цвет оранжевый	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-10-ВК Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x1.00), 10А, угловая вилка, 10 метров	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-3.0-ВК Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x1.00), 10А, угловая вилка, 3 метра, цвет черный	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-3.0-GY Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x1.00), 10А, угловая вилка, 3 метра, цвет серый	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-3.0-OR Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x1.00), 10А, угловая вилка, 3 метра, цвет оранжевый	
	Hyperline PWC-IEC13-SHM-5.0-ВК Кабель питания компьютера (Shucko+C13) (3x1.00), 10А, угловая вилка, 5 метров	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Н.О. Самсонов

(инициалы, фамилия)

А.Ю. Бобкова

(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-TW.МЛ66.В.01030

Серия RU № **0297138**

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплексы	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
8544 42 900 9		
	Hyperline PWC-IEC19-IEC20-0.5-ВК Кабель питания IEC 320 C19 - IEC 320 C20 (3x1.5), 16А, прямая вилка, 0.5 метра	
	Hyperline PWC-IEC19-IEC20-1.0-ВК Кабель питания IEC 320 C19 - IEC 320 C20 (3x1.5), 16А, прямая вилка, 1 метр	
	Hyperline PWC-IEC19-IEC20-1.8-ВК Кабель питания IEC 320 C19 - IEC 320 C20 (3x1.5), 16А, прямая вилка, 1.8 метра	
	Hyperline PWC-IEC19-IEC20-10-ВК Кабель питания IEC 320 C19 - IEC 320 C20 (3x1.5), 16А, прямая вилка, 10 метров	
	Hyperline PWC-IEC19-IEC20-3.0-ВК Кабель питания IEC 320 C19 - IEC 320 C20 (3x1.5), 16А, прямая вилка, 3 метра	
	Hyperline PWC-IEC19-IEC20-5.0-ВК Кабель питания IEC 320 C19 - IEC 320 C20 (3x1.5), прямая вилка, 16А, 5 метров	
	Hyperline PWC-IEC19-SHM-1.8-ВК Кабель питания (Shucko+C19) (3x1.5), 16А, угловая вилка, 1.8 метра	
	Hyperline PWC-IEC19-SHM-3.0-ВК Кабель питания (Shucko+C19) (3x1.5), 16А, угловая вилка, 3 метра	
	Hyperline PWC-IEC19-SHM-5.0-ВК Кабель питания (Shucko+C19) (3x1.5), 16А, угловая вилка, 5 метров	
	Hyperline PWC-SHM-OE-1.8-ВК Кабель с вилкой Schuko (open end), длиной 1.8 метра (3x0.75 кв.мм), цвет черный	
	Hyperline PWC-SHM-OE-10.0-ВК Кабель с вилкой Schuko (open end), длиной 10.0 метров (3x0.75 кв.мм), цвет черный	
	Hyperline PWC-SHM-OE-3.0-ВК Кабель с вилкой Schuko (open end), длиной 3.0 метра (3x0.75 кв.мм), цвет черный	
	Hyperline PWC-SHM-OE-5.0-ВК Кабель с вилкой Schuko (open end), длиной 5.0 метров (3x0.75 кв.мм), цвет черный	



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

*(Handwritten signature)*  
(подпись)

Н.О. Самсонов

(инициалы, фамилия)

А.Ю. Бобкова

(инициалы, фамилия)