



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB26.B.02289/22

Серия **RU** № **0398074**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания". Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019. Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КАБЕЛЬНЫЕ СИСТЕМЫ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 170025, Россия, Тверская область, город Тверь, улица Бочкина, дом 15  
Основной государственный регистрационный номер 1026900516390.  
Телефон: +74822332881 Адрес электронной почты: tver@dkc.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "SCAME PARRE S.P.A."  
Место нахождения (адрес юридического лица): Италия, Via Costa Erta 15 24020 Parre – Bergamo  
Производственные площадки: Италия, Via Costa Erta 15 24020 Parre Ponte Selva (BG)  
Италия, Via Campignano 9 – 24020 Parre Ponte Selva (BG)  
Италия, Via Spiazzi 51 – 24028 Ponte Nossa (BG)

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические штепсельные промышленного назначения на напряжение 50-400 вольт, артикулы (согласно приложению - бланк № 0902835). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536699008

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 22750ИЛНВО, 22751ИЛНВО от 24.08.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 24.06.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 30849.1-2002 (МЭК 60309-1:1999) "Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования". Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 25.08.2022 **ПО** 24.08.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)  
  
(подпись)

Гребенюк Ольга Яковлевна  
(ф.и.о.)

Родзивон Никита Вадимович  
(ф.и.о.)





## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB26.B.02289/22

Серия **RU** № **0902835**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536699008	Соединители электрические штепсельные промышленного назначения на напряжение 50-400 вольт, артикулы:	Директива 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»
	вилки, артикулы: DIS1103100, DIS1302063, DIS1302063N, DIS13083, DIS13083N, DIS2131633, DIS2131633P, DIS2131636, DIS2131636P, DIS2131637, DIS2131637P, DIS2133233, DIS2133233F, DIS2133236, DIS2133236F, DIS2133237, DIS2133237F, DIS21812533, DIS21812536, DIS21812537, DIS2181633, DIS2181633P, DIS2181636, DIS2181636P, DIS2181637, DIS2181637P, DIS2183233, DIS2183233F, DIS2183236, DIS2183236F, DIS2183237, DIS2183237F, DIS2186333, DIS2186336, DIS2186337, DIS2211633, DIS2211636, DIS2211637, DIS2213233, DIS2213236, DIS2213237, DIS2261633, DIS2261636, DIS2261637, DIS2263233, DIS2263236, DIS2263237, DIS2421693, DIS2421696, DIS2421697, DIS2423293, DIS2423296, DIS2423297, DIS2431693, DIS2431696, DIS2431697, DIS2433293, DIS2433296, DIS2433297, DIS245M12593, DIS245M12596, DIS245M12597, DIS245M6393, DIS245M6396, DIS245M6398, DIS24612593, DIS24612596, DIS24612597, DIS2466393, DIS2466396, DIS2466398, DIS2471693, DIS2471696, DIS2471697, DIS2473293, DIS2473296, DIS2473297, DIS2481693, DIS2481696, DIS2481697, DIS2483293, DIS2483296, DIS2483297, DIS2301601, DIS2351600, DIS2351602;	
	розетки, артикулы: DIS1103160, DIS1302083, DIS1302083N, DIS3131643, DIS3131643P, DIS3131646, DIS3131646P, DIS3131647, DIS3131647P, DIS3133243, DIS3133243F, DIS3133246, DIS3133246F, DIS3133247, DIS3133247F, DIS31812543, DIS31812546, DIS31812547, DIS3181643, DIS3181643P, DIS3181646, DIS3181646P, DIS3181647, DIS3181647P, DIS3183243, DIS3183243F, DIS3183246, DIS3183246F, DIS3183247, DIS3183247F, DIS3186343, DIS3186346, DIS3186347, DIS1374407, DIS1376407, DIS4001683, DIS4001686, DIS4001687, DIS4003283, DIS4003286, DIS4003287, DIS4051683, DIS4051686, DIS4051687, DIS4053283, DIS4053286, DIS4053287, DIS4056383, DIS4056386, DIS4056387, DIS4093407, DIS4131663, DIS4131663F, DIS4131666, DIS4131666F, DIS4131667, DIS4131667F, DIS4133263, DIS4133263F, DIS4133266, DIS4133266F, DIS4133267, DIS4133267F, DIS41512563, DIS41512566, DIS41512567, DIS4156363, DIS4156366, DIS4156367, DIS4181663, DIS4181666, DIS4181667, DIS4183263, DIS4183266, DIS4183267, DIS4221663, DIS4221666, DIS4221667, DIS4223263, DIS4223266, DIS4223267, DIS4271663, DIS4271666, DIS4271667, DIS4273263, DIS4273266, DIS4273267, DIS5001683, DIS5001686, DIS5001687, DIS5003283, DIS5003286, DIS5003287, DIS50312583, DIS50312583M, DIS50312583RM, DIS50312586, DIS50312586M, DIS50312586RM, DIS50312587, DIS50312587M, DIS50312587RM, DIS5051683, DIS5051686, DIS5051687, DIS5053283, DIS5053286, DIS5053287, DIS5131653, DIS5131653TF, DIS5131656, DIS5131656TF, DIS5131657, DIS5131657TF, DIS5133253, DIS5133253TF, DIS5133256, DIS5133256TF, DIS5133257, DIS5133257TF, DIS51512553, DIS51512556, DIS51512557, DIS5156353, DIS5156356, DIS5156357, DIS5181653T, DIS5181656T, DIS5181657T, DIS5183253T, DIS5183256T, DIS5183257T, DIS5601683, DIS5601686, DIS5601687, DIS5603283, DIS5603286, DIS5603287, DIS5611683, DIS5611686, DIS5611687, DIS5613283, DIS5613286, DIS5613287, DIS5616383, DIS5616386, DIS5616387, DIS561683, DIS561683R, DIS561683RM, DIS5671686, DIS5671686R, DIS5671686RM, DIS5671687, DIS5671687R, DIS5671687RM, DIS5673283, DIS5673283R, DIS5673283RM, DIS5673286, DIS5673286R, DIS5673286RM, DIS5673287, DIS5673287R, DIS5673287RM, DIS5681683, DIS5681683RMW, DIS5681683RW, DIS5681686, DIS5681686RMW, DIS5681686RW, DIS5681687, DIS5681687RMW, DIS5681687RW, DIS5683283, DIS5683283RMW, DIS5683283RW, DIS5683286, DIS5683286RMW, DIS5683286RW, DIS5683287, DIS5683287RMW, DIS5683287RW, DIS5686383, DIS5686383RMW, DIS5686383RW, DIS5686386, DIS5686386RMW, DIS5686386RW, DIS5686387, DIS5686387RMW, DIS5686387RW, DIS5702061, DIS5704061, DIS5706407, DIS4301616, DIS53501610, DIS53501611, DIS53501612, DIS3351605, DIS3351606, DIS3351607;	
	переходники, артикулы: DIS610379, DIS610381.	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)

Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

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

  
(подпись)

Родзивон Никита Вадимович  
(Ф.И.О.)

