



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-TW.MO10.B.00865

Серия RU № 0479952

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общество с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ».
 Место нахождения: 119119, Российская Федерация, город Москва, Ленинский проспект, дом 42, корпус 1-2-3, этаж 1, помещение I, комната 35. Адрес места осуществления деятельности: 117405, Российская Федерация, город Москва, улица Кирпичные Выемки, дом 2, корпус 1, 3-й этаж, комната № 11. Телефон: +7 (495) 664-23-98, адрес электронной почты: info@standart-centr.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11MO10. Дата регистрации аттестата аккредитации: 20.08.2015 года

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ММП».
 Основной государственный регистрационный номер: 5147746231628.
 Место нахождения: 109145, Российская Федерация, город Москва, Привольная улица, дом 2, корпус 5
 Телефон: 74959236074, адрес электронной почты: cfo@seafreightint.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Galaxy Technology Co., Ltd».
 Место нахождения: ТАИВАНЬ (КИТАЙ), 4f., No. 506-4, Yung-shan Rd., Jung-ho City, New Taipei City
 Филиал изготовителя: «Galaxy Technology Co., Ltd»
 Место нахождения филиала изготовителя: КИТАЙ, No.3 XiaoQian Road, Dazhou Village, QiaoTou Town, Dongguan City, Guangdong Province

ПРОДУКЦИЯ Аппаратура электрическая для коммутации: блок розеток, модели SHT, ATS, ATS-R, ATS-SNMP, IP-PDU, MPD-PDU, NPM, MS, MS-PDU, AUUC, SC-PDU и NC-PDU с торговой маркой «Hyperline»; розетки, модели M45-GE с торговой маркой «Hyperline»
 Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/ЕС «Низковольтное оборудование».
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 69 900 8

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 1068/4ИЛПМ-2017 от 07.09.2017 года, выданного испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации регистрационный номер RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 31.08.2017 года органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ЦЕНТР-СТАНДАРТ»; руководства по эксплуатации; паспорта.

Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Срок службы 5 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования": ГОСТ 30851.1-2002 (МЭК 60320-1:1994) Соединители электрические бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 08.09.2017 **ПО** 07.09.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации
 М.П. Эксперт (эксперт-аудитор) (эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Е.Н. Ушаков
 (инициалы, фамилия)

(подпись)

В.А. Туканов
 (инициалы, фамилия)