

Орган по сертификации Общество с
ограниченной ответственностью
«Центр Сертификации «ВЕЛЕС»
Аттестат аккредитации
№ RA.RU.10AD07



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель органа по сертификации
Экхарт К.А.
подпись фамилия, инициалы

РЕШЕНИЕ

по заявке на проведение сертификации продукции
№ 686808 от 25.11.2019 г.

В результате рассмотрения заявки № 686808 от 25.11.2019 г.:
принятой от Заявителя: ООО «ИТОН»

полное наименование заявителя (изготовитель, поставщик, продавец, уполномоченный представитель для иностранных изготовителей)

Место нахождения: 107076, Москва, ул. Электrozаводская, 33, строение 4

Юридический адрес (включая наименование государства)

на проведение обязательной сертификации продукции:

аксессуары для автоматических выключателей PSL, PDE, IZMX: см. приложение

полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию (тип, марка, модель, артикул продукции)

Код ТН ВЭД ЕАЭС:

3926 90 970 9, 4016 93 000 5, 7326 90 980 7, 7326 90 940 9, 7326 90 980 7,
8536 90 100 0, 8538 90 990 0, 8538 90 990 9, 8547 20 000 9, 9029 100 00 9,
9030 33 990 0

Тип объекта
подтверждения
соответствия:

серийный выпуск

серийный выпуск, партия или единичное изделие), для партии указывается размер партии, для единичного изделия - заводской номер изделия, дополнительно в обоих случаях приводятся реквизиты товаросопроводительной документации

Изготовитель:

Eaton Industries (Austria) GmbH

полное наименование изготовителя

Место нахождения: Eugenia 1, 3943 Schrems, Austria, Австрия

Юридический адрес (включая наименование государства)

и представленных заявителем документов:

Заявка, уставная документация, техническое описание
перечень документов, представленных заявителем

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

1. Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" в связи с тем, что продукция отсутствует в перечне, на которую распространяется данный Технический регламент. Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии по ТР ТС 004/2011 не требуется.

Отказать в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" в связи с тем, что продукция отсутствует в перечне, на которую распространяется данный Технический регламент. Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии по ТР ТС 020/2011 не требуется.

наименование и обозначение нормативно правовых актов и Технического(их) регламента(ов) ЕАЭС

По схеме: -

2. Сертификационные испытания заявленной продукции провести в следующей(их) аккредитованной(ых) испытательной(ых) лаборатории(ях):

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям Технического регламента ЕАЭС (протоколы исследований (испытаний) и измерений (в случаях. Предусмотренных схемой сертификации) с указанием номера, даты, наименования испытательной лаборатории (центра), регистрационного номера аттестата аккредитации).

3. Отбор образцов заявленной продукции для проведения сертификационных испытаний проводит:

наименование организации, проводящей отбор образцов

4. Испытания провести на соответствие требованиям стандартов:

5. Информация для заявителя:

По заявке принято отрицательное решение в связи со следующими замечаниями:

1. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
2. Продукция не подлежит сертификации и подтверждению соответствия в форме принятия декларации о соответствии согласно ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Эксперт органа по сертификации



подпись

Балуч Ю.Ю.

фамилия, инициалы

Приложение к Решению по Заявке

№ 686808 от 25.11.2019 г.

Сведения о продукции

Код ТН ВЭД ТС	Полное наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
3926 90 970 9	Пластиковые клеммные крышки, типы: PDC1XTC PDC1XTC3P PDC1XTC4P PDC1XTC1P PDC2XTC PDC2XTC3P PDC2XTC4P PDG3XTC PDG3XTC3P PDG3XTC4P	
3926 90 970 9	Пластиковая защита от прямого контакта с токоведущими частями автоматического выключателя, типы: PDC1XFP PDC1XFP3P PDC1XFP4P PDC1XFP1P PDC1XFPMC PDC1XFPMC3P PDC1XFPMC4P PDC1XFPMC1P PDC2XFP PDC2XFP3P PDC2XFP4P PDG3XFP PDG3XFP3P PDG3XFP4P PDG3XFPMC PDG3XFPMC3P PDG3XFPMC4P	
4016 93 000 5 7326 90 980 7	Дверная рамка и уплотнение, типы: PSL-DEG PSL-DEG20-F PSL-DEG20-W PSL-DEG PSL-DEG40-F PSL-DEG40-W	
4016 93 000 5 7326 90 980 7	Изолирующие рамки, типы: PDC1XIPDB PDC1XIPDB3P PDC1XIPDB4P PDC2XIPDB PDC2XIPDB3P PDC2XIPDB4P PDC3XIPDB	

	PDC3XIPDB3P PDC3XIPDB4P PDC4XIPDB PDC4XIPDB3P PDC4XIPDB4P PDC1XIPDBRH PDC2XIPDBRH PDC12XIPDBRO PDC3XIPDBRORH PDC4XIPDBRORH	
7326 90 940 9	Блокировка двери, типы: +PSL-DIR +PSL-DIL	
7326 90 940 9	Набор для механической блокировки, типы: PSL-MIL PSL-MIL2C-F PSL-MIL31C-F PSL-MIL33C-F PSL-MIL2C-W PSL-MIL31C-W PSL-MIL33C-W	
7326 90 980 7	Кассеты, типы: PSL-CAS PSL-CAS203-800 PSL-CAS204-800 PSL-CAS203-1600 PSL-CAS204-1600 PSL-CAS203-2000 PSL-CAS204-2000 PSL-CAS403-2500H PSL-CAS404-2500H PSL-CAS403-4000H PSL-CAS404-4000H PSL-CAS403-2500V PSL-CAS404-2500V PSL-CAS403-4000V PSL-CAS404-4000V	
7326 90 980 7	Металлическая удлинительная ось, типы: PDG12XHMS PDG12XHMS307 PDG12XHMS507 PDG34XHMS PDG34XHMS245 PDG34XHMS445	
7326 90 980 7	DIN-рейка, типы: PDC1XDIN35 PDG2XDIN75	
7326 90 980 7	Металлические контактные пластины-переходники, типы: PDC3XLZM3ADP3P PDC3XLZM3ADP4P PDC4XLZM4ADP3P PDC4XLZM4ADP4P	
7326 90 980 7	Комплект для адаптации вводов/выводов автомата, типы: PDC1X3T160RC PDC1X4T160RC PDC2X3T250RC PDC2X4T250RC	

8536 90 100 0	Клеммы подключения кабелей к вводам/выводам автомата, типы: PDC1X3TS160 PDC1X4TS160 PDC1X1TS125 PDC1X3TA160 PDC1X4TA160 PDC2X3TA250 PDC2X4TA250 PDC1X3T160 PDC1X4T160 PDC2X3T160 PDC2X4T160 PDC2X3T250 PDC2X4T250 PDC3X3T630 PDC3X4T630	
8536 90 100 0	Блок клемм цепей управления, типы: PSL-TVF PSL-TVW PSL-CS-TVW IZMX-SEC-TB IZMX-T IZMX-THV IZMX-TH IZMX-TV IZMX-TF IZMX-TL IZMX-TCA IZMX-SEC-KIT IZM-SEC-TB	
8538 90 990 0	Вспомогательные контакты, типы: PDGXAL PDGXXA PDGXXB PDGXNN +PSL20-AS +PSL20-AS44 +PSL20-AS66 +PSL40-AS004 +PSL40-AS006 IZMX-CS IZMX-LCS IZMX-AS IZMX-OTS IZMX-TI IZMX-RA	
8538 90 990 0	Выдвижные корзины, типы: IZMX-CAS IZMX-CAS (-SEC)	
8538 90 990 0	Защита от замыкания на землю (тока утечки), типы: +PSL-GF	
8538 90 990 0	Источник вспомогательного напряжения, типы: IZMX-DT-P	
8538 90 990 0	Кнопки блокировки ВКЛ/ВЫКЛ, пластиковая крышка, типы: +PSL-PLPC	
8538 90 990 0	Контакт аварийного срабатывания, типы: IZM-XHI	
8538 90 990 0	Контакт готовности включения, типы: IZM-XSI	
8538 90 990 0	Контакт положения в шасси, типы:	

	+PSL-CS	
8538 90 990 0	Контактный элемент, типы: IZM-CS IZM-OTS	
8538 90 990 0	Модули номинального тока, типы: IZMX-RP	
8538 90 990 0	Модули связи, типы: IZMX-CAM	
8538 90 990 0	Модули электронных расцепителей, типы: IZMX-DT IZMX-DTA IZMX-DTV IZMX-DTU IZMX-DTP	
8538 90 990 0	Моторный привод, типы: IZMX-M +PSL-M20 +PSL-M20-220AD +PSL-M40-220AD	
8538 90 990 0	Независимый расцепитель, типы: PDC1XST440ACT PDG2XST440ACT PDG3XST440ACT PDG4XST440ACT PDC1XST250ACDCT PDG2XST250ACDCT PDG3XST250ACDCT PDG4XST250ACDCT PDC1XST24ACDCT PDG2XST24ACDCT PDG3XST24ACDCT PDG4XST24ACDCT	
8538 90 990 0	Переключатель для проверки запирания (готовности к включению), типы: +PSL-LCS-SR110DC +PSL-LCS-SR220AC	
8538 90 990 0	Пружинный привод, типы: +PSL-SR220AC +PSL-SR110DC	
8538 90 990 0	Расцепитель, типы: IZMX-S IZMX-UVR IZMX-RR	
8538 90 990 0	Расцепитель минимального напряжения, типы: +PSL-UVR +PSL-UVR110DC +PSL-UVR220AC +PSL-UVR110DC1S +PSL-UVR220AC1S +PSL-UVR110DC3S +PSL-UVR220AC3S +PSL-UVR110DC5S +PSL-UVR220AC5S PDC1XUV PDC1XUV440ACV PDG2XUV440ACV PDG3XUV440ACV PDG4XUV440ACV PDC1XUV240ACV PDG2XUV240ACV PDG3XUV240ACV PDG4XUV240ACV	

	PDC1XUV24ACV PDG2XUV24ACV PDG3XUV24ACV PDG4XUV24ACV PDC1XUV24DCV PDG2XUV24DCV PDG3XUV24DCV PDG4XUV24DCV PDC1XUV18DCW PDG2XUV18DCW PDG3XUV18DCW PDG4XUV18DCW	
8538 90 990 0	Сигнальные контакты, типы: +PSL-OTS IZM-XATFS	
8538 90 990 0	Шунтовой расцепитель, типы: +PSL-ST110DC +PSL-ST220AC	
8538 90 990 0	Внешний модуль питания, типы: IZMX-DTP-PTM	
8538 90 990 9	Поворотная рукоятка на корпус автомата, типы: PDC1XHMCS PDC1XHMCE PDC1XHMCSN PDC1XHMCEN PDC1XHMCSP PDC1XHMCEP PDC1XHMCSK PDC1XHMCEK PDC1XHMCSNP PDC1XHMCENP PDC1XHMCSNK PDC1XHMCENK PDG2XHMCS PDG2XHMCE PDG2XHMCSN PDG2XHMCEN PDG2XHMCSP PDG2XHMCEP PDG2XHMCSK PDG2XHMCEK PDG2XHMCSNP PDG2XHMCENP PDG2XHMCSNK PDG2XHMCENK PDG3XHMCS PDG3XHMCE PDG3XHMCSN PDG3XHMCEN PDG3XHMCSP PDG3XHMCEP PDG3XHMCSK PDG3XHMCEK PDG3XHMCSNP PDG3XHMCENP PDG3XHMCSNK PDG3XHMCENK PDG4XHMCS PDG4XHMCE PDG4XHMCSN PDG4XHMCEN PDG4XHMCSP PDG4XHMCEP	

	PDG4XHMCCK PDG4XHMCEK PDG4XHMCSNP PDG4XHMCENP PDG4XHMCSNK PDG4XHMCENK	
8538 90 990 9	Поворотная рукоятка на корпус щита, типы: PDC1XHMDK PDC1XHMDE PDC1XHMDSP PDC1XHMDEP PDC1XHMDSK PDC1XHMDEK PDG2XHMDK PDG2XHMDE PDG2XHMDSP PDG2XHMDEP PDG2XHMDSK PDG2XHMDEK PDG3XHMDK PDG3XHMDE PDG3XHMDSP PDG3XHMDEP PDG3XHMDSK PDG3XHMDEK PDG4XHMDK PDG4XHMDE PDG4XHMDSP PDG4XHMDEP PDG4XHMDSK PDG4XHMDEK	
8547 20 000 9	Межфазная перегородка, типы: PSL-IB PSL-IB203 PSL-IB204 PSL-IB403 PSL-IB404 PDC1XIB PDC1XIB3P PDC1XIB4P PDG3XIB PDG3XIB3P PDG3XIB4P	
9029 100 00 9	Счетчик часов работы, типы: IZMX-OC IZM-XSZ	
9030 33 990 0	Внешний датчик тока, типы: PSL-CTN PSL-CTN08 PSL-CTN16 PSL-CTN20 PSL-CTN25 PSL-CTN32 PSL-CTN40 IZMX-CT IZMX-CT-N IZMX-CT	

Филиалы изготовителя

Наименование филиала	Места осуществления деятельности
----------------------	----------------------------------

Eaton Electric Trading LTD	Electrical Sector, Nida Kule Is Merkezi Degirmen Sokak No: 18 K:17, 3472 Kozyatagi, Istanbul, Turkey, Турция
Eaton Electric Trading LTD	Orta Mahalle Burgaz Caddesi No:7, Tuzla 34956, İstanbul, Турция
Eaton Electrical Ltd	2# Lou Yang Road, SIP Suzhou, Jiangsu 215121 P.R. China, Китай
Eaton Electrical Inc	Соединенные Штаты Америки, Beaver, One Tuscarawas Road, Beaver, PA15009, USA
Eaton Electro Productie s.r.l.	Str. Independentei 8, Sarbi 437157, Maramures, Romania
Eaton Industries GmbH	Hein- Moeller- Str. 1, 56357 Holzhausen, Germany
Eaton Elektrotechnika s.r.o.	Havlickova 89, 37860 Suchdol nad Luznici, Чехия
Purgina spol. s r.o.	Место нахождения: СЛОВАКИЯ, Brigadnicka 68, 841 10 Bratislava
MEGA TECHWAY INC	Место нахождения: МЕКСИКА, Av Puente Pharr, Parque Colonial, 88780 Reunosa, Tamps
Eaton Industries GmbH	Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, Hein-Moeller-Str. 1, 56357 Holzhausen

Эксперт органа по сертификации



подпись

Балуч Ю.Ю.

фамилия, инициалы