

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

# "СЕРКОНС"

121471, город Москва, улица Рябиновая, дом 26, строение 2, этаж 2, офис 206, кабинет 1

Тел.: +7 4952740101, факс: +7 4952740101

e-mail: info@serconsrus.ru

Исх. № 06.02-25/01 от 06.02.2025 г.

**Общество с ограниченной ответственностью**

**"Потенциал"**

*Адрес: Россия, 425350, Республика Марий Эл,*

*г. Козьмодемьянск, ул. Быстрова, д. 1*

*Информационное письмо.*

Общество с ограниченной ответственностью ООО «СЕРКОНС», информирует Вас о том, что указанная ниже продукция, не подлежит обязательному подтверждению соответствия по техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 768, техническому регламенту Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011), утвержденному Решением Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 879, Единому перечню продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единому перечню продукции, подлежащей декларированию соответствия, утвержденному Постановлением Правительства Российской Федерации № 2425 от 23.12.2021 г.:

Наименование продукции	Код ТН ВЭД
Рамки серии «ArtGallery» типов: GAL00..01, GAL44..01, GAL00..02, GAL44..02, GAL00..03, GAL00..04, GAL00..05, GAL31..01, GAL31..02, GAL31..03, GAL31..04, GAL31..05, GAL32..01, GAL32..02, GAL32..03, GAL32..04, GAL32..05, GAL33..01, GAL33..02, GAL33..03, GAL33..04, GAL33..05, GAL37..01, GAL37..02, GAL37..03, GAL37..04, GAL37..05, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. Рамки серии «AtlasDesign» типов: ATN00..01, ATN10..01, ATN20..01, ATN22..01, ATN44..01, ATN00..02, ATN10..02, ATN20..02, ATN22..02, ATN44..02, ATN00..03, ATN10..03, ATN22..03, ATN44..03, ATN00..04, ATN10..04, ATN22..04, ATN00..05, ATN10..05, ATN22..05, ATN31..01, ATN31..02, ATN31..03, ATN31..04, ATN31..05, ATN32..01, ATN32..02, ATN32..03, ATN32..04, ATN32..05, ATN33..01, ATN33..02, ATN33..03, ATN33..04, ATN33..05, ATN34..01, ATN34..02, ATN34..03, ATN34..04, ATN34..05, ATN35..01, ATN35..02, ATN35..03, ATN35..04, ATN35..05, ATN36..01, ATN36..02, ATN36..03, ATN36..04, ATN36..05, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. Рамки серии «Glossa» типов: GSL00..01, GSL00..01RU, GSL00..02, GSL00..02RU, GSL00..03, GSL00..03RU, GSL00..04, GSL00..04RU, GSL00..05, GSL00..05RU, GSL00..06, GSL00..07, GSL00..08, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.	8538 90 990 8

<p>Рамки серии «W59» типов: KD-1-.8, KD-2-.8, KD-3-.8, KD-4-.8, KD-1B-.8, KD-2B-.8, KD-1D-.8, KD-2D-.8, KD-3D-.8, KD-4D-.8, где «. » - одна или две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	
<p>Заглушка для рамок серии «ArtGallery» типа GAL00..09, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Заглушка для рамок серии «AtlasDesign» типа ATN00..09, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p>Адаптер серии «ArtGallery» типа GAL00..08, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Адаптер 45 серии «AtlasDesign» типа ATN00..08, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p>Коробка подъёмная серии «AtlasDesign» типа ATN00..00, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Коробка подъёмная серии «Blanca» типов: BLNPK00001*, BLNPK00002*, где «*» - цифра, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Коробка переходник серии «W59» типов: KP-152-.8, KP-252-.8, где «. » - одна или две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Коробка наружного монтажа серии «Glossa» типа GSL00..00, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Расширение коробки наружного монтажа серии «Glossa» типа GSL00..00С, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p>Розетка потолочная с крюком серии «MultiBox» типов: RP-1, RP-1-2.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.468243.039 ТУ «Розетка потолочная с крюком. Технические условия».</p>	8302 50 000 0
<p>Вывод кабельный серии «ArtGallery» типа GAL00..99, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Вывод кабельный серии «AtlasDesign» типа ATN00..99, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Вывод кабельный серии «Glossa» типа GSL00..99, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.470250.059 ТУ «Аксессуары. Технические условия».</p>	8547 20 000 9
<p>Коробки распределительные серии «MultiBox» типов: IMT35090, IMT350901, IMT35091, IMT350911, IMT35092, IMT350921, IMT35093, IMT350931, IMT35094, IMT350941, IMT35120, IMT351201, IMT35121, IMT351211, IMT35122, IMT351221, IMT35160, IMT351601, IMT35161, IMT351611, IMT351951, IMT352951, IMT351961, IMT352961, IMT351971, IMT352971, IMT351981, IMT352981.</p> <p>Коробки распределительные серии Blanca типа BLNRK00001*, где «*» - цифра, обозначающие цвет лицевых деталей.</p>	8547 20 000 9

Выпускаемые по ФЕАТ.725242.070 ТУ «Коробки распределительные. Технические условия».	
Коробки ответвительные серии «MultiBox» типов: U191, U192, U194, U195. Выпускаемые по ФЕАТ.725242.070 ТУ «Коробки распределительные. Технические условия».	8547 20 000 9
Коробки установочные серии «MultiBox» типов: IMT35100, IMT351001, IMT351001G, IMT35101, IMT351011, IMT35150, IMT351501, IMT35151, IMT351511, IMT351581. Выпускаемые по ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	8547 20 000 9
Вставки соединительные серии «MultiBox» типов: IMT35180, IMT351801, IMT351802. Выпускаемые по ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	3926 90 970 9
Коробки монтажные серии «MultiBox» типов: LEX1420571MR, LEX1420572MR, LEX1450414R, LEX1450414Y, KM-251, KM-252. Коробка монтажная серии «Blanca» типа BLNMK00000*, где «*» - цифра, обозначающие цвет лицевых деталей. Выпускаемые по ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	8547 20 000 9
Крышка серии «MultiBox» типа LEX1420540R Выпускаемая по ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	8547 20 000 9
Щиты навесные серии «City9 Box» типов: EZ9EAA102, EZ9EAA104, EZ9EAB102, EZ9EAB104, EZ9EAB106. Выпускаемые по ФЕАТ.725242.024 ТУ «Коробки и корпуса для электрических аппаратов. Технические условия».	8538 10 000 0
Розетки информационные серии «ArtGallery» типов: GAL00..83, GAL00..85, GAL00..86, GAL00..88, GAL00..89, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. Розетки информационные серии «AtlasDesign» типов: ATN00..80, ATN00..81, ATN00..82, ATN00..83, ATN00..85, ATN00..86, ATN00..87, ATN00..88, ATN00..89, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. Розетки информационные серии «Glossa» типов: GSL00..81T, GSL00..81TRU, GSL00..81K, GSL00..81KRU, GSL00..85, GSL00..85RU, GSL00..85KK, GSL00..85KKRU, GSL00..89, GSL00..89RUR, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. Розетки информационные серии «Blanca» типов: BLNIA01100*, BLNIA04500*, BLNIA04545*, BLNIA04511*, BLNIS01100*, BLNIS04500*, BLNIS04545*, BLNIS04511*, где «*» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей. Розетки информационные серии «W59» типов: RSI-152T-.-86, RSI-152K5E-.-86, RSI-251KK5E-.-86, RSI-251TK5E-.-86, где «. .» - одна или две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей. Розетки информационные серии «Хит» типов: RT-4A3-., RT-4S3-., где «. .» - буква, обозначающая цвет лицевых деталей.	8536 69 900 8

<p>Розетки информационные серии «Этюд» типов: TELA-001., TELC-001., КОМА-001., КОМС-001., где « . » - буква, обозначающая цвет лицевых деталей.</p> <p>Розетки информационные серии «W45» типов: RIN-144Т-, RIN-144K5E-, RIN-145Т-, RIN-145K5E-, где « . » - одна или две буквы, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.434620.053 ТУ «Розетки информационные. Технические условия».</p>	
<p>Розетки телевизионные серии «ArtGallery» типов: GAL00..91, GAL00..92, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Розетки телевизионные серии «AtlasDesign» типов: ATN00..91, ATN00..92, ATN00..93, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Розетки телевизионные серии «Glossa» типов: GSL00..91, GSL00..92, GSL00..93, GSL00..93RU, GSL00..97, GSL00..98, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Розетки телевизионные серии «Blanca» типов: BLNTA00001*, BLNTS00001*, где «*» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей.</p> <p>Розетки телевизионные серии «W59» типа RTS-151-. -86, где « . » - одна или две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Розетки телевизионные серии «Этюд» типов: TVA-002., TVC-002., где « . » - буква, обозначающая цвет лицевых деталей.</p> <p>Розетки телевизионные серии «Хит» типов: RAT-1A3-, RAT-1S3-, где « . » - буква, обозначающая цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.434620.056 ТУ «Телерадиорозетки. Технические условия».</p>	8536 69 100 0
<p>Радиорозетки серии «Blanca» типа BLNPS00001*, где «*» - цифра, обозначающая цвет лицевых деталей.</p> <p>Радиорозетки серии «Blanca» типа RPVA-, где « . » - буква, обозначающая цвет лицевых деталей.</p> <p>Радиорозетки серии «Glossa» типа GSL00..87RUR, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.434620.052 ТУ «Радиорозетки. Технические условия».</p>	8536 69 900 8
<p>Накладки информационные серии «ArtGallery» типов: GAL00..84, GAL00..90, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Накладки информационные серии «W45» типов: RIN-144-. , RIN-145-. , где « . » - одна или две буквы, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p>Накладки информационные серии «AtlasDesign» типов: ATN00..84, ATN00..90, где «..» - две цифры, обозначающие цвет лицевых деталей.</p> <p><u>Выпускаемые по</u> ФЕАТ.434620.053 ТУ «Розетки информационные. Технические условия».</p>	8538 90 990 8

Оформление сертификата соответствия и принятие декларации о соответствии не требуется.

Генеральный директор  
ООО «СЕРКОНС»



А.Н. Карасартова