



**Министерство
промышленности и торговли
Российской Федерации
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Департамент государственной политики
в области технического регулирования
и обеспечения единства измерений

Китайгородский пр., д.7,
г. Москва, 109074

Телефон: 632-87-63
Факс: 250-04-42

26.11.2010 № *10-8600*

На № _____

Техническому директору
ЗАО «ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК»

В.А. Саженкову

129281, г. Москва,

ул. Енисейская, 37, стр.1

Об отнесении продукции к подлежащей
обязательному подтверждению соответствия

Департамент государственной политики в области технического регулирования и обеспечения единства измерений Минпромторга России рассмотрел письмо ЗАО «ШНЕЙДЕР ЭЛЕКТРИК» от 13 ноября 2010 г. исх. № SAE-321 и сообщает следующее.

В соответствии с результатами анализа представленных документов и сопоставления с Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной сертификации, Единым перечнем продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 01 декабря 2009 г. № 982, и Единым перечнем продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках таможенного союза с выдачей единых документов, утвержденным Решением Комиссии Таможенного союза от 18 июня 2010 г. № 319, продукция: перечень прилагается, не подлежит прохождению процедуры обязательного подтверждения соответствия.

Разъяснение подготовлено на основании документов, представленных заявителем: контракты №№ SE/03-109 от 03.03.2009 г., SE ZRT 12-2009 от 01.12.2009 г., инвойсы № F10-058-00364 от 30.09.2010г., № F10-058-00350 от 17.09.2010г., № F10-058-00336 от 09.09.2010г., № F10-058-00425 от 03.11.2010г.

Настоящее разъяснение действительно до внесения изменений в документы, устанавливающие необходимость проведения обязательного подтверждения соответствия данных товаров при ввозе на таможенную территорию Российской Федерации.

Директор Департамента



В.Б. Бойцов

Приложение к письму № 10-86 00 от 26.11.2010 1 лист листов 2

Шинопроводы CANALIS на напряжение до 1000 В (код ТНВЭД 8544429008) типов KB..., KDP..., KN..., KS..., KT..., KV... в составе следующих компонентов с каталожными номерами, начинающимися с префиксов: KBA..., KBB..., KBC..., KDP..., KNA..., KNT..., KSA..., KTA..., KTC..., KVA..., KVB..., KVC...:

- секции прямые;
- секции прямые распределительные;
- секции прямые транспозиционные;
- секции прямые изменяемой длины (подгоночные);
- секции угловые (горизонтальные, вертикальные);
- секции Z-образные угловые (горизонтальные, вертикальные);
- секции тройниковые вертикальные;
- секции присоединительные;
- секции разделительные;
- секции переходные;
- секции с компенсатором;
- секции ответвительные;

Элементы секций, с каталожными номерами, начинающихся с префиксов: KBC..., KBL..., KBZ..., KFB..., KDP..., KNB..., KSB..., KTB..., KV0... :

- шины гибкие изолированные и неизолированные;
- L-образные шины (комплект из 4-х шин с болтами M12, гайками, шайбами);
- комплекты соединительные в составе соединительных сжимов и крышек корпуса;
- кабели соединительные;
- кожухи защитные, в том числе гибкие;
- скобы крепежные;
- держатели шин, EVDI, SVDI;
- стяжки шин;
- коробка кабельные для присоединительных секций;
- торцовые крышки;
- фланцы для уплотнения ввода в шкаф;
- комплекты болтов M12 с гайками со срывной головкой, шайбами и выравнивающими прокладками;
- комплекты гаек со срывной головкой и шайбами;

Директор Департамента
государственной политики в области
технического регулирования и
обеспечения единства измерений

В.Б. Бойцов

Приложение к письму № 10-8600 от 26.11.2010 2 лист листов 2

Элементы секций, с каталожными номерами, начинающихся с префиксов: КВС..., КВЛ..., KBZ..., KFB..., KDP..., КNB..., KSB..., КТВ..., KV0... :

- заглушки;
- наборы для пломбирования винтов секций;
- выключатели дверные, 50 В;
- разъемы;
- разветвительные блоки;
- защелки;
- вставки блокировочные;

Компоненты для прокладки шинопроводов с каталожными номерами, начинающимися с префиксов: КВС..., КВЛ..., KBZ..., KFB..., KDP..., КNB..., KSB..., КТВ..., KV0...:

- кронштейны универсальные, универсальные сдвоенные, с держателем кабелей, опорные настенные, настенные этажные, напольные;
- основания кронштейнов универсальных;
- подвесы горизонтальные, тросовые, пружинные;
- комплекты подвесов вертикальных;
- держатели коробов;
- крюки и крюки-подвесы;
- прижимы;
- болты, гайки, шайбы, анкерные болты до М16.

Директор Департамента
государственной политики в области
технического регулирования и
обеспечения единства измерений



В.Б. Бойцов