

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

No POCC IT.ME51.B00820

Срок действия с 30.06.2006 по

01.07.2009

6846136

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЙ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ (ОАО ЦЕНТР "РОССЕРТИФИКО") РОСС RU.0001.11ME51 420095 г. Казань, ул. Восстания, 100, тел. +7 843 542 33 08, +7 843 542 51 12.

продукция

Электрические нагревательные элементы

серийный выпуск

см. приложение №0856932 к сертификату

код ОК 005 (ОКП):

344350

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

(ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ) ГОСТ Р МЭК 335-1-94, ГОСТ 19108-81, ГОСТ Р МЭК 60335-2-6-2000

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Sedes GROUP s.r.l. (via Baite, 12-z.i. 31046 Oderzo (TV) Italy)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Sedes GROUP s.r.l. (via Baite, 12-z.i. 31046 Oderzo (TV) Italy)

на основании

Акта обследования производства ОАО Центр «Россертифико» (рег.№ РОСС RU.0001.11ME51) от 30.06.2006, Протоколов испытаний № 032/08 от 30.06.2006, № 033/08 от 30.06.2006, № 034/08 от 30.06.2006, № 035/08 от 30.06.2006 ИЛ ОАО Центр "Россертифико" (рег.№РОСС.RU.0001.21АЯ80)

дополнительная информация

Схема сертификации №3а. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией-1 раз в год

Руководитель органа

Эксперт

Д.И.Гельман

А.Г.Сафиуллин

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Nº POCC IT.ME51.B01194

Срок действия с 07.09.2009

по

06.09.2012

8151933

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС RU.0001.11ME51 ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЙ РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ ОАО ЦЕНТР «РОССЕРТИФИКО» 420095, г. Казань, ул. Восстания, 100, тел./факс: (843) 542-33-08, (843) 542-51-12

продукция

Электрические нагревательные элементы серийный выпуск см. приложение №0856954 к сертификату код ОК 005 (ОКП):

344350

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

(ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ) ГОСТ Р 52161.1-2004, ГОСТ Р 52161.2.6-2006, FOCT 19108-81

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Sedes GROUP s.r.l. (via Baite, 12-z.i. 31046 Oderzo (TV) Italy)

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Sedes GROUP s.r.l. (via Baite, 12-z.i. 31046 Oderzo (TV) Italy)

на основании

Протокола испытаний №041-1/08 от 07.09.2009 ИЛ ОАО Центр "Россертифико" (рег.№РОСС.RU.0001.21AЯ80)

дополнительная информация

хема сертификации №3. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией-1 раз в год

Руководитель органа

Л.И.Гельман

инициалы, фамилия

Эксперт

А.Г.Сафиуллин

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

№0856932 *****

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС IT.ME51.B00820

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД СНГ

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

	Трубчатые нагревательные элементы		
34 4350 8516 80 100	Коды изготовителя от 600 до 699	НД фирмы-	
8516 80 800	<i>Длина</i> от 250мм до 5000мм	изготовителя	
8516 80 910 8516 80 990	Номинальная потребляемая мощность от 10Вт до 3000Вт		
	Удельная поверхностная мощность от $0.1 \mathrm{Br/cm^2}$ до $9 \mathrm{Br/cm^2}$		
	Напряжение питания от 24В до 400В		
	Гибкие нагревательные элементы		
34 4350	Коды изготовителя от 000 до 399	НД фирмы-	
8516 80 100 8516 80 800	<i>Длина</i> от 200мм до 30000мм (500 м в катушке)	изготовителя	
8516 80 910	Удельная мощность от 0,1Вт/м до 50Вт/м		
8516 80 990	Напряжение питания от 12В до 400В		
	Саморегулируемые нагревательные элементы (РТС)		
34 4350 8516 80 100	Коды изготовителя от 700 до 799	НД фирмы-	
8516 80 800	Длина от 80мм до 500мм Диаметр 12мм	изготовителя	
8516 80 910	Номинальная потребляемая мощность от 20Вт до 800Вт		
8516 80 990	Температура рабочая до 300°C		
	Напряжение питания от 24В до 260В		
	Плоские фольгированные нагревательные элементы		
34 4350 8516 80 100	Коды изготовителя от 500 до 599	НД фирмы-	
8516 80 800	Максимальные размеры 600мм на 2200мм	изготовителя	
8516 80 910	Номинальная потребляемая мощность от 1Вт		
8516 80 990	до 3600Вт		
	Удельная поверхностная мощность от $0.01 \mathrm{Br/cm^2}$ до $3 \mathrm{Br/cm^2}$		

Вуководитель органа

Напряжение питания от 5В до 400В

Эксперт

Д.И.Гельман

инициалы, фамилия

А.Г.Сафиуллин

инициалы, фамилия

№0856954 *****

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия №

POCC IT.ME51.B01194

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение	Обозначение документации,			
код ТН ВЭД СНГ	продукции, ее изготовитель по котор		ой выпускается продукци		
24.4250	Трубчатые нагревательные элементы				
34 4350 8516 80 100	Коды изготовителя от 600 до 699		НД фирмы-		
8516 80 800 8516 80 910 8516 80 990	<i>Длина</i> от 250мм до 5000мм		изготовителя		
	Номинальная потребляемая мощность с до 3000Вт	от 10Вт			
	Удельная поверхностная мощность от 0,1Вт/см ² до 9Вт/см ²				
	Напряжение питания от 24В до 400В				
	Гибкие нагревательные элементы				
34 4350			НД фирмы-		
8516 80 100 8516 80 800 8516 80 910			изготовителя		
	Удельная мощность от 0,1Вт/м до 50Вт/м				
8516 80 990	Напряжение питания от 12В до 400В				
	Саморегулируемые нагревательные элементы (РТС)				
34 4350 8516 80 100 8516 80 800 8516 80 910 8516 80 990	Коды изготовителя от 700 до 799 НД фирмы-				
			изготовителя		
	Номинальная потребляемая мощность от 20Вт до 800Вт				
	Температура рабочая до 300°C				
	Напряжение питания от 12В до 260В				
	Плоские фольгированные нагревательные элементы				
<u>34 4350</u>	Коды изготовителя от 500 до 59	9	НД фирмы- изготовителя		
8516 80 100 8516 80 800	Максимальные размеры 600мм на 2200м	мм			
8516 80 910	Номинальная потребляемая мощность	ть от 1Вт			
8516 80 990	до 3600Вт				
	Удельная поверхностная мощность от 0 до 3Вт/см ²),01BT/cm ²			
	Напряжение питания от 5В до 400В				
ов Пентра дель в поветь повет	Папряжение пипания от 35 до 4005	9/			

раднозления половина и образования и образо

Руководитель органа

Эксперт

Д.И.Гельман

инициалы, фамилия А.Г.Сафиуллин

инициалы, фамилия