## الفصل الخامس و الثمانون

# آلات و أجهزة و معدات كهربائية و أجزاؤها؛ أجهزة تسجيل و إذاعة الصوت، أجهزة تسجيل و إذاعة الصوت و الصورة في الإذاعة المرئية (تليفزيون)، و أجزاء و لوازم هذه الأجهزة

#### ملاحظات:

#### 1- لايشمل هذا الفصل:

أ) البطانيات و الوسائد و المساند و أكياس تدفئة الأقدام و ما يماثلها من الأصناف المدفأة كهربائيا؛ الألبسة، و الأحذية و أغطية الأذن و الأصناف الأخر المدفأة كهربائيا مما يلبس أو يدثر به الإنسان؛

ب) مصنوعات الزجاج الداخلة في البند 70.11؛ ج) الأثاث المدفأ كهربائيا المذكور في الفصل 94.

2- إن الأصناف التي قد تدخل في البنود من 85.01 إلى 85.04 من جهة، أو في البنود 85.11، 85.40، 85.41، 85.40، 85.11 البنود 85.11، 85.40، البنود الخمسة الأخيرة. ومع ذلك فإن مقومات التيار التي تعمل بطريقة الأقواس الزئبقية ذات الخزائن المعدنية تبقى داخلة في البند 85.04.

3- يشمل البند 85.09 فقط الأجهزة الآلية الكهربائية التالية من الأنواع المستعملة عادة في الأغراض المنزلية:

أ) المكانس الكهربائية بما فيها تلك المعدة للتنظيف الجاف أو الرطب (بالسوائل) وأجهزة تلميع الأرضيات و مطاحن و خلاطات المأكولات و عصارات الفواكه أو الخضر، مهما كان وزنها؛

## ب) الاجهزة الاخر بوزن لا يتجاوز (20) كيلوجرام.

و مع ذلك لا يشمل هذا البند المراوح و الأجهزة (الأغطية) الشافطة أو المبدلة للهواء بمراوح مندمجة بها، و إن كانت مزودة بأجهزة ترشيح (البند 84.14) و أجهزة تجفيف الألبسة والبياضات التي تعمل بالطرد المركزي (البند 84.21)، آلات غسل الأواني (البند 84.22)، آلات غسل البياضات و الألبسة ذات الاستعمال المنزلي (البند 84.50) و آلات الكي بأسطوانات أو بدون أسطوانات (البند 84.50) و المقصات الكهربائية (البند 84.51) و الأجهزة الحرارية الكهربائية (البند 85.16).

4- لأغراض البند 85.34، فإن الدوائر "الدارات" المطبوعة" هي الدوائر المتحصل عليها بالتشكيل على قاعدة عازلة بواسطة أي عملية طباعة (مثل البصم أو الترسيب الكهربائي أو الحفر) أو بواسطة تقنية "دوائر الأفلام الرقيقة"، أو بعناصر موصلة للكهرباء أو بأدوات تماس أو بغيرها من المكونات المطبوعة (مثل المحثات أو المقاومات أو المكثفات) بمفردها أو متصلة فيما بينها وفق نموذج سبق إعداده، عدا العناصر التي يمكن أن تولد أو تقوم أو تعدل أو تضخم إشارة كهربائية (مثل العناصر شبه الموصلة).

و لا تشمل عبارة "الدوائر المطبوعة" الدوائر المندمجة مع عناصر غير تلك المتحصل عليها أثناء عملية الطباعة، كما لا تشمل المقاومات أو المكثفات أو المحثات المنفردة التي تتعامل مع إشارات متقطعة و مع ذلك، فإن الدوائر المطبوعة يمكن أن تزود بعناصر وصل غير مطبوعة.

و يدخل في البند 85.42، الدوائر الرقيقة أو السميكة التي تحتوي على عناصر موجبة و سالبة متحصل عليها أثناء العملية التقنية ذاتها.

## 5-من أجل تطبيق البندين 85.41 ، 85.42 فإن:

أ) "الصمامات الثنائية و الترانزستورات و الأدوات المماثلة شبه الموصلة للكهرباء"، تعتبر من الأدوات شبه الموصلة للكهرباء التي تعتمد في عملها على تغير قدرتها في المقاومة تحت تأثير مجال كهربائي؛

## ب) الدوائر الإلكترونية المتكاملة، و المجمعات الإلكترونية المصغرة هي:

1- الدوائر المتكاملة الأحادية الكتلة التي تكون فيها عناصر الدائرة (الصمامات الثنائية أو الترانزستورات أو المقاومات أو المكثفات، أو الموصلات المترابطة ...إلخ) منشأة في كتلتها (بصفة أساسية) و على سطح مادة شبه موصلة للكهرباء (مثل السيليكون المنشط) مما يجعل تلك العناصر متحدة بصورة غير قابلة للفصل؛

2- الدوائر المتكاملة المشتركة "المهجنة"، و هي الدوائر التي تجمع على حامل عازل واحد (زجاج، خزف...إلخ) بصورة غير قابلة للفصل عمليا، بين عناصر سالبة (مقاومات، مكثفات، موصلات...إلخ) متحصل عليها بواسطة تقنية الأفلام الرقيقة أو السميكة، وعناصر موجبة (صمامات ثنائية، ترانزيستورات، دوائر متكاملة أحادية الكتلة...إلخ) متحصل عليها بواسطة تقنية أشباه الموصلات، و يمكن أن تتضمن هذه الدوائر أيضا مكونات منفردة (التي تعامل مع إشارات متقطعة).

3- المجمعات الإليكترونية المصغرة من طراز الوحدات الإنشائية المقولبة أو الوحدات الإنشائية المصغرة (ميكروموديول) أو ما يماثلها ، المكونة من عناصر منفردة أو موجبة أو موجبة و سالبة معا، المجمعة و المتصلة فيما بينها.

و من أجل تبنيد الأصناف المعرفة في هذه الملاحظة، تعطى الأولوية للبندين 85.41، 85.42 على أي بند آخر من بنود جدول التعريفة التي يمكن أن تشملها ، و ذلك بالنظر إلى وظيفتها بصفة خاصة.

6- تبقى الأسطوانات و الأشرطة و الحوامل الأخر الداخلة في البند 85.23 أو البند 85.24 داخلة في أحد هذين البندين، إذا كانت مقدمة مع الأجهزة المعدة لها.

لا تطبق هذه الملاحظة إذا قدمت هذه الحوامل مع أصناف أخر غير الأجهزة المعدة لها.

7- من أجل تطبيق البند 85.48، فإن "الخلايا المولدة المستهلكة، و مجموعات الخلايا المولدة (البطاريات) المستهلكة و المدخرات الكهربائية المستهلكة"، هي تلك التي أصبحت غير صالحة للإستعمال نظرا لوجود كسر أو قطع بها أو لاستنفاذها أو لأي أسباب أخر، أو نظرا لعدم إمكان إعادة شحنها.

## ملاحظة البند الفرعى:

1- يشمل البندان الفرعيان 8519.92 و 8527.12 فقط، مشغلات "قارئات" أشرطة الكاسيت المندمج بها مضخم للصوت و بدون مكبر للصوت مندمجا بها، و القادرة على العمل بدون مصدر خارجي للطاقة الكهربائية و ذات أبعاد لا تتجاوز 170 مم × 100 مم × 45مم.

2- لأغراض البند الفرعي 8542.10، يقصد بعبارة "بطاقات ذكية"، البطاقات المتضمنة في كثلتها دائرة "دارة" إلكترونية متكاملة (ميكروبروسسور)، من أي نوع، بشكل رقاقة "شيب"، مزودة أو غير مزودة بشريط مغناطيسي.

## ملاحظات تكميلية

1- لا يشمل البند 8511.30.10.00 إلا المجموعات المكونة من العناصر الآتية: قطع من حديد أو صلب مقطعة على شكل معين مستخرجة من منتجات مدرفلة مسطحة، من قلنسوة رأسها من نحاس أصفر، من وصلة ذات شفرة و هيكل لدارة أولية و دارة ثانوية من لدائن.

2- لا يشمل البند 8511.90.20.00 إلا المجموعات المكونة من العناصر الآتية: صفيحة معدنية، محور غير قابل للصداء، قطعة على شكل حبة مسطحة، حبة محدبة، نابض مسطح، نجمة معدنية، برشام مسطح، ماسورة، مثلث الإيصال، عازل، برشام مجوف و قطعة ضد البرشمة.

3- لا يشمل البند 8512.30.10.00 إلا المجموعات المكونة من العناصر الآتية: علبة، غطاء، غشاء، دارة، خاتم من النيلون، وصلة ذات شفرة، ثلاث حلقات، نابض مسطح، دعامة و برشام من صلب.

4- لا يشمل البند 8536.90.30.00 إلا المجموعات المكونة من العناصر الآتية: هيكل، نصفا قوقعة، برغي من نحاس موصلة للتيار مقاومة، نابضان موصلة للتيار، نابض للقوقعات، كرية موصلة للتيار، عزقة و حلقة من لدائن، وصلة و عزقة من لدائن لحبل كهربائي.

## 5-لتطبيق البند 8536.20 ، يقصد من:

أ) قاطعة تيار ذاتية ذات استعمال منزلي، قاطعة التيار الذاتية شدة تيارها محددة في الآتي: 19 $\Delta \leq 1$  أمبير.

ب) قاطعة تيار ذاتية ذات استعمال صناعي قاطعة التيار الذاتية شدة تيارها الإسمي كالتالي: 19 < 1 أو 6A > 1 شدة تيار تقل بدقة عن 6 أمبير أو تزيد بدقة عن 19 أمبير.

6- تعتبر الخلية الكهربائية بالمعنى المقصود في البندين الفرعيين رقم 8535.21.00.40 و القطع أو 8535.21.00.40 كل غلاف معدني يضم أجهزة للوصل و القطع أو للوقاية، للقطع في الهواء، في الزيت، في الغاز أو في الفراغ، مستعملة داخل جهاز كهربائي بتوتر لا بزيد عن 60000 فولت.

7- لا يمكن التصنيف بالبند الفرعي رقم 8537.20.00.90، كل لوحة (تابلوهات) مؤلفة من تركيبات خلايا كهربائية التي تدخل في البندين الفرعيين للتعرفة رقم 8535.21.00.40 و 8535.30.90.40.

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب	رسم الاستيراد		ىق	حسب النظام المنس	ترميز	i	
المحييية-	حسب المواصفة	الاستيراد						
			محركات ومولدات كهربائية (عدا مجموعات توليد الكهرباء)	85.01				
			ـ محركات قدرتها لا تزيد عن 37.5 W (وات)		8501.10			
-	وحدة	2,5	مصممة لتجهيز اللعب أو نماذج مصغرة للتسلية			10	00	8
			ـــ غير ها:					
عدد	وحدة	2,5	ــــمحركات ذاتية التزامن قدرتها تساوي أو تقل عن 18 وات			21	00	7
عدد	وحدة	2,5	ــــمحركات شاملة للتيار المتناوب			29	00	7
			ــــ غير ها:					
عدد	وحدة	2,5	ــــمحركات ذات وزن يفوق 5 كلغ			91	00	7
عدد	وحدة	2,5	ــــ غير ها			99	00	7
			ـ محركات شاملة للتيارين المستمر والمتناوب "المتردد" تزيد قدرتها عن		8501.20			
			37.5 W (وات)					
			ــــمن 10 كلغ أو أقل:			10		
225	وحدة	2,5	ــــمحركات ذات قوة لا تتجاوز 50 وات				10	7
225	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	7
225	وحدة	2,5	ـــ غير ها			90	00	7
			<ul> <li>محركات أخرى ذات تيار مستمر؛ مولدات التيار المستمر:</li> </ul>					
			- ـ لا تزيد قدرتها عن 750 W (وات)		8501.31			
			وزنها 10 كلغ أو أقل:			10		
220	وحدة	2,5	ــــمحركات ذات قوة لا تتجاوز 50 وات				10	7
عدد	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	7
			يزيد وزنها عن 10 كلغ:					
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	ــــمولدات هوائية			91	00	7
220	وحدة	2,5	ــــ غير ها			99	00	7
			ــتزيد قدرتها عن 750 W (وات) ولا تتجاوز 75 kW (ك.وات)		8501.32			
عدد	وحدة	2,5	وزنها 10 كلغ أو أقل			10	00	7
			تزيد عن 10 كلغ:					
عدد	وحدة	2,5	ــــمحركات جر			91	00	7
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	ــــ مولدات هوائية			92	00	7
775	وحدة	2,5	ــــ غيرها			99	00	7
			ـ ـ تزيد قدرتها عن 75 kW (ك.وات) ولا تتجاوز 375 kW (ك.وات)		8501.33			
77E	وحدة	2,5	محركات جريزيد وزنها عن 10 كلغ			10	00	7
275	وحدة وحدة	2,5	غير ها			90	00	
		2,5	عبرت - ـ تزيد قدرتها عن 375 kW (ك.وات)		8501.34			, 
عدد	وحدة	2,5	محرکات جر یزید وزنها عن 10 کلغ		0501.54	10	00	7
275	و <u>ح</u> دة	2,5	غیر ها			90	00	7
		2,5	- محر کات أخر  ذات تبار  متناو ب، بو جه و احد		8501.40			
			وزنها 10 كلغ أو أقل:		0501.70			
عدد	وحدة	2,5	ورکه 10 سے ہو ہیں۔ محرکات ذات قوۃ لا تتجاوز 50 وات			11	00	7
275	وحدة وحدة	2,5	محركات بمُعشَقات لآلات الخياطة محركات بمُعشَقات لآلات الخياطة			19	00	
		2,5	ــــ غير ها:					, 
375	و حدة	2,5	عيرك. محركات ذات وزن يزيد عن 5 كلغ			21	00	7
375	وحدة وحدة	2,5	غير ها			29	00	
		2,5	ت حير تزيد عن 10 كلغ:					
I	<u> </u>		رید حل ۱۷ کے.		I	1	I	ı l

	وحدة		نوع البضائع				
الوحدات التمكيلية	الكمية	رسم الاستيراد		حسب النظام المنسق	ترميز		
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد					
775	وحدة	2,5	محركات الجر		30	00	7
			محركات أخر:				
			محركات تفوق قدرتها 200 ك.وات و تعمل تحت ضغطيزيد		91	00	7
775	وحدة	2,5	عن 5000 فولت				
عدد	وحدة	2,5	ــــغيرها		99	00	7
			- محركات أخر ذات تيار متناوب متعددة الأوجه:				
			لا تزيد قدرتها عن 750 W (وات)	8501.51			
			وزنها 10 كلغ أو أقل:			0.0	_
775	وحدة	2,5	ــــمحركات ذات قوة لا تتجاوز 50 وات		11	00	7
77E	وحدة	2,5	ــــمحركات بمعشقات لآلات الخياطة		12	00	7
77E	وحدة	2,5	ــــغیر ها، ذات وزن بزید عن 5 کلغ		13	00	7
775	وحدة 	2,5	ــــ غير ها		19 90	00	7
775	وحدة	2,5	يزيد وزنها عن 10 كلغ	8501.52	90	00	/
			- ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ	8301.32			
77E	و حدة	2,5	ورتها 10 ملع او الله. محركات بمعشقات لآلات الخياطة		10	00	7
حدد	وحده	2,3	غير ها:		10	00	<i>'</i>
77E	و حدة	2,5	صیر ت. محرکات ذات و زن یزید عن 5 کلغ		21	00	7
275	ر—د وحدة	2,5	ـــــغيرها		29	00	1 1
		2,5	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		2)	00	'
عدد	و حدة	2,5	رو و هيو. - ـ ـ محركات الجر		91	00	7
عدد	وحدة	2,5	_ ـ ـ ـ غير ها		99	00	7
		,	_ ـ تزيد قدرتها عن 75 kW (ك.وات)	8501.53			
عدد	وحدة	2,5	ـــمحركات الجر		10	00	7
			محركات أخر:				
			ــــمحركات ذات قدرة تفوق 200 ك.وات و تعمل تحت ضغط يزيد		91	00	7
775	وحدة	2,5	عن 5000 فولت				
عدد	وحدة	2,5	ــــ غير ها		99	00	7
			ـ مولدات التيار المتناوب :				
			لا تزيد قدرتها عن 47 kVA (ك.ف.أ)	8501.61	00		
77E	وحدة	2,5	وزنها 10 كلغ أو أقل			10	7
			يزيد وزنها عن 10 كلغ:				
275	وحدة	2,5	مولدات التيار المتناوب العنفية			91	7
عدد	وحدة	2,5	ــــغيرها	0.501 (2	0.0	99	7
			- ـ تزيد قدرتها عن 75 kVA (ك.ف.أ) ولا تتجاوز 375 kVA (ك.ف.أ)	8501.62	00		
	٠.	2.5	Size that he to het relati			10	
77E	وحدة	2,5 2,5	- ـ ـ مولدات التيار المتناوب العنفية			10 90	7
عدد	وحدة	2,3	- ـ ـ عيرها	8501.63		90	/
			- ـ تريد فدرتها عن 3/3 kva (ك.ف.) ولا تنجاور 30/ kva (ك.ف.أ)	0501.05			
325	وحدة	2,5	- ـ ـ مولدات التيار المتناوب العنفية		10	00	7
375	وحدة	2,5	- ـ ـ غير ها		90	00	7
		2,5	- ـ ـ تزيد قدرتها عن 475 kVA (ك.ف.أ)	8501.64	00	55	, ,
عدد	وحدة	2,5	- ـ ـ مولدات النيار المتناوب العنفية	3201.01		10	7
I	1	<b>-</b> ,5	1	ı		10	I ' I

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب	رسم الاستير اد		ىىق	حسب النظام المنه	زميز	i	
(التعديثية	حسب المواصفة	الاستيراد						
375	وحدة	2,5	غير ها				90	7
			مجموعات توليد الكهرباء ومغيرات دوارة كهربائية	85.02				
			- مجموعات توليد بمحركات إحتراق داخلي ذات مكابس يتم الإشعال فيها					
			بالضغط (محركات ديزل أو نصف ديزل):		0.500 11	00		
	* .	25	- ـ لا تزيد قدرتها عن 75 kVA (ك.ف.أ) - ـ ـ وزنها 10 كلغ أو أقل		8502.11	00	10	7
775	وحدة	25	وردها 10 كنع أو أقل				10	/
عدد	و حدة	25	وركه يريد على 10 كمنع. ذات قدرة تساوي أو تقل عن 30 kVA (ك.ف.أ)				91	7
عدد	و <u>ح</u> دة	25	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				99	7
	,,	23	- ـ تزيد قدرتها عن 75 kVA (ك.ف.أ) ولا تتجاوز 375 kVA		8502.12	00	00	7
275	و حدة	2,5	رك ف. أ)		0502.12			,
77E	وحدة	2,5	ر - ـ تزيد قدرتها عن 475 kVA (ك.ف.أ)		8502.13	00	00	7
		-,-	ر		8502.20	00		
			بالشرر (محركات انفجارية)					
عدد	وحدة	2,5	وزنها 10 كلغ أو أقل				10	7
			يزيد وزنها عن 10 كلغ:					
عدد	وحدة	2,5	ذات قدرة تساوي أو تقل عن 30 kVA (ك.ف.أ)				91	7
عدد	وحدة	2,5	ذات قدرة تفوق 40 kVA (ك.ف.أ)				99	7
			ـ مجموعات توليد أخر:					
			ـ ـ تعمل بقوة الرياح		8502.31	00		
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	تزن 10 كلغ أو أقل				10	7
			يزيد وزنها على 10 كلغ:				0.4	_
775	وحدة	2,5	دات قدرة تساوي أو تقل عن 40 kVA (ك.ف.أ)				91	7
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	ذات قدرة تفوق 40 kVA (ك.ف.أ)		0502.20	00	99	7
>>=	* > -	2.5	ـــ غير ها ــــ نزن 10 كلغ أو أقل		8502.39	00	10	7
77 <del>c</del>	وحدة	2,5	بزید و زنها عن 10 کلغ: بزید و زنها عن 10 کلغ:				10	/
325	و حدة	2,5	يريد ورسه على 10 مسم. دات قدرة تساوي أو تقل عن 40 kVA (ك.ف.أ)				91	7
عدد	و <u>ح</u> دة	2,5	دات قدرة تفوق 4 kVA (ك.ف.أ)				99	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$
77E	و حدة	2,5	ـ مغیر ات دو ار ه کهر بائیة ـ مغیر ات دو ار ه کهر بائیة		8502.40	00	00	7
		2,0	ــ أجزاء معدة للإستعمال حصرا أو بصورة رئيسية مع الآلات الداخلة في	85.03	8503.00			
			البند 85.01 أو البند 85.02					
_	كلغ	2,5	مصممة لتجهيز اللعب أو نمادج مصغرة للتسلية			10	00	8
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					
			ــــلمحركات كهربائية:					
عدد	كلغ	2,5	ـــــــــ أجزاء دوارة و أجزاء تابثة			21	00	7
775	كلغ	2,5	ــــالأغلفة			22	00	7
375	كلغ	2,5	ــــ غير ها			29	00	7
775	كلغ	2,5	غيرها			90	00	7
			محولات كهربائية ومغيرات كهربائية ساكنة "اليكتروستاتيكية" (مثل	85.04				
			مقومات التيار) ووشائع تأثير كهربائي (محثات)		050440			
		2.5	ـ خانق تيار (بالاست) لمصابيح أو أنابيب التفريغ * أن تأثر كرورا أن أن المسابيح أو أنابيب التفريغ		8504.10	10	00	]
775	وحدة	25	ـــوشائع تأثير كهربائي أو محثات ضيرها:			10	00	7
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					

النظام المنسق الكمية الوحدات الاستيراد حسب الكمية الوحدات الاستيراد حسب المكيلية الوحدات المواصفة المواصفة عدد عدد عدد عدد عدد عدد عدد عدد المحولات ذات عوازل كهربائية سائلة :	91	00 00	7
المواصفة المواصفة عدد عدد عدد عدد عدد عدد عدد عدد عدد عد	98		7
غيرها عدد عدد الله عوازل كهربائية سائلة :	98		7
ـ محو لات ذات عو ازل كهر بائية سائلة :		00	/
	1		7
	1		
2.8504.2 ا ـ ـ لاتزيد قدرتها عن 650 kVA (ك.ف.أ)		0.0	
القياس	10	00	7
غيرها: ذات ترددية صناعية من 25 الى 60 طور متضمنة في الثانية، ذات			
قوة:			
عدد عدد عدد الله عن 4.5 kVA (ك.ف.أ)	81	00	7
عدد الله الله الله الله الله الله الله ال	89	00	
عدد عيرها عدد	99	00	
ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	2		
(ك.ف.أ)			
ذات ترددية صناعية من 25 الى 60 طور متضمنة في الثانية      2,5 وحدة عدد	10	00	7
غير ها:   غير ها:			
ذات ترددية صناعية من 25 الى 60 طور متضمنة في الثانية:			
ـــــذات قدرة اسمية عند الدخول بالفراغ 20000 فولت، ذات جهد	21	00	7
توتر أقصى عند الخروج بالفراغ 161 فولت، ذات جهد توتر أدنى عند			
الخروج بالفراغ 121 فولت، و قدرة حث إنتاجي أقصاه 1 <sub>,6</sub> تيسلا " TESLA " عدد عدد عدد المعدد الم			
2,3	20	0.0	
غيرها عدد عدد عدد عدد الله	29 99	00	
عدد عدد عدد الله عن 10000 kVA (ك.ف.أ) = - تزيد قدرتها عن 10000 kVA (ك.ف.أ)		00	
ا ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ	$\begin{vmatrix} 1 \\ 10 \end{vmatrix}$	00	7
ا الله الله الله الله الله الله الله ال			
ـــد ذات ترددية صناعية من 25 الى 60 طور متضمنة في الثانية، ذات			
قدرة:			
عدد عدد الله عن 25 kVA 20000 أو تقل عن 40000 kVA (ك.ف.أ)	81	00	7
عدد عيرها عدد عدد عدد عدد المعدد المع	89	00	
عدد عيرها عدد عدد عدد المعاد ا	99	00	7
- محولات أخر:			
2.8504.3 - لا تزيد قدرتها عن kVA 1 (ك.ف.أ)		0.0	
- ـ ـ مصممة لتجهيز اللعب أو نمادج مصغرة للتسلية	10	00	8
غيرها: للقياس عدد عدد	91	00	7
القياس	91	00	'
عيرك. ذات ترددية صناعية من 25 الى 60 طور متضمنة في الثانية، ذات			
قدرة:			
عدد عدد عدد الله عن 4,5 kVA (ك.ف.أ)	92	00	7
عدد عيرها عدد عدم عدد المسلم ا	93	00	
عدد عيرها	98	00	7
2.8504 - ـ تزيد قدرتها عن 4 kVA (ك.ف.أ) ولا تتجاوز 16 kVA (ك.ف.أ)	2		
- ـ ـ مصممة لتجهيز اللعب أو النمادج المصغرة للتسلية	10	00	8
غير ها:   غير ها:			

	وحدة		نوع البضائع				$\neg$
الوحدات	الكمية	رسم	وعب کے	حسب النظام المنسق	د مد	i	
التمكيلية	حسب	الاستيراد		سب السام المسل	ىرىپر		
77E	المو اصفة وحدة	2,5	ــــ للقياس		91	00	7
	5	2,5	ــــغرها :				,
عدد	وحدة	25	ر		92	00	7
275	ر—د وحدة	25	ــــ غير ها		98	00	7
	5	23	- ـ تزيد قدرتها عن 16 kVA (ك.ف.أ) ولا تتجاوز 500 kVA (ك.ف.أ)	8504.33			,
			( ) k v 11 500 55 5 ( ) k v 11 10 5 5	0501.55			
عدد	وحدة	2,5	للقياس		10	00	7
		2,0	۔ ـ ـ غیر ها:		10		ľ
عدد	وحدة	25	ذات ترددية صناعية من 25 الى 60 طور متضمنة في الثانية		91	00	7
عدد	ر وحدة	25	ــــغبر ها		99	00	7
		23	- ـ تزيد قدرتها عن 600 kVA (ك.ف.أ)	8504.34			,
عدد	وحدة	2,5	للقياس		10	00	7
		2,0	۔ ـ ـ غیر ها:		10		,
			ذات ترددية صناعية من 25 الى 60 طور متضمنة في الثانية:				
عدد	وحدة	25	تساوي أو تقل عن 420000 kVA (ك.ف.أ)		81	00	7
عدد	ر وحدة	25	ــــ غيرها		89	00	7
عدد	ر وحدة	25	ــــغبر ها		99	00	1
		20	- مغير ات كهربية ساكنة (إليكتروستاتيكية)	8504.40			,
عدد	وحدة	17,5	- ـ ـ كاملة على شكل عناصر مفككة كليا CKD		10	00	7
		17,0	وحدة التزويد بطاقة منتظمة، المشار إليها في الملاحظة رقم 5 (هـ)		20	00	7
عدد	و حدة	2,5	من الفصل 84، مقدمة على انفراد				,
		_,c	۔ ۔۔ غیر ہا:				
			مقومات بصمام ثنائي مجهزة بالمقاومات المتغيرة (ريوستات)		91	00	7
			يمكنها تسريح تيار كهربائي بشدة من 40 إلى 140 امبير ، لتطعيم مصابيح		7 -		,
			كزينون (XENON) بالتجيستين بقدرة تتراوح بين 500 وات و 6500				
عدد	وحدة	2,5	وات				
		_,-	غیر ها:		99		
			مغيرات كهربائية ساكنة المسماة "شاحن البطاريات" ذات طاقة			10	7
عدد	و حدة	2,5	تساوي أو تزيد عن 6 فولت و تقل عن 144 فولت				
		2,5	مجموعة مؤلفة من آلات مشتركة وفقا للملاحظة رقم 4 من القسم			20	7
			XVI ، مكونة من محولات كهربائية ذات عوازل كهربائية، ذات			20	<b>'</b>
			المرابعة ال				
			عند الدخول ب 60 KV و جهد (توتر) عند الخروج يتراوح بين 100 و				
			1000 فولت متضمنة و ذات مقومات التيار ذي تردد (جهد) عند الخروج				
77E	وحدة	2,5	410 فولت				
	وحدد	2,3	أجهزة لتغيير سرعة المحركات الكهربائية، عبر التأثير على التردد			30	7
			و/أو التوتر، متضمنة لبطاقة إلكترونية مع برنامج مثبت ومغير ساكن			30	<b>'</b>
			متكون بدوره من مقوم (Redresseur) و /أو مقوم عكسي (Onduleur)				
77E	وحدة	2,5	للتيار				
	<u>و</u>	۷,5	ـــ مغيرات أخر لتحويل التيار المستمر إلى تيار مستمر ذو ضغط أو			40	7
77E	وحدة	2,5	استقطاب مختلف (مغیرات تیار مستمر)			+0	<b>'</b>
			مقومات عكسية أخر (تحول التيار المستمر إلى تيار متردد)			50	7
77E	وحدة 	2,5					l '
7.7E	وحدة . ت	17,5	غیرها شاه تأثیر کی باد در شادی آن	050450	00	80	1
77 <b>c</b>	وحدة	25	- وشائع تأثير كهربائي (محثات)، أخر	8504.50	00	00	/

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب	رسم الاستيراد		ىىق	حسب النظام المنس	ترميز	i	
التمحيية	حسب المواصفة	الاستيراد						
			- أجزاء		8504.90			
-	كلغ	2,5	ـــ مصممة لتجهيز اللعب أو نمادج مصغرة التسلية			10	00	8
	. 1-	2.5	شر ائط من حديد صلب مغناطيسي بشكل لفات متصلة (نواة المحو لات) بقشرة من لدائن			20	00	7
-	كلغ	2,5	ـــــ غير ها: - ـ ـ غير ها:			80		
_	كلغ	2,5	عير ه. لمحو لات، وشائع تأثير كهربائي (محثات)			80	10	7
_	كلغ	2,5	لمغيرات كهربية ساكنة				90	7
			مغناطيسيات كهربائية؛ مغناطيسيات دائمة وأصناف مهيأة لتصبح	85.05				
			مغناطيسيات دائمة بعد مغنطتها؛ أظرف وكلابات، ملزمات، وما يماثلها					
			من أدوات حمل أو تثبيت العدد ، ذات مغناطيسية كهربائية أو دائمة ،					
			وصلات مناولة للحركة ومعشقات ومغيرات السرعة وفرامل، ذات					
			مغناطيسية كهربائية؛ رؤوس روافع ذات مغناطيسية كهربائية					
			ـ مغناطيسيات دائمة وأصناف مهيأة لتصبح مغناطيسيات دائمة بعد مغنطتها:					
_	كلغ	2,5	ـ معناطیسیات دانمه و اصناف مهیاه تنصبح معناطیسیات دانمه بعد معنطتها. ـ ـ من معدن		8505.11	00	00	7
	كلغ	2,5	- ـ من محــر - ـ غير ها		8505.11	00	00	7
		2,5	ـ و صلات مناولة للحركة و معشقات و مغيرات السرعة و فرامل ذات		8505.20	00	00	7
-	كلغ	2,5	مغناطيسية كهربائية					
-	كلغ	2,5	ـ رؤوس روافع ذات مغناطيسية كهربائية		8505.30	00	00	7
			ـ غير ها، بما في ذلك الأجزاء		8505.90	00		
-	كلغ	2,5	آلات و أجهزة				10	7
-	كلغ	2,5	غيرها	07.06			90	7
			خلايا ومجمو عات خلايا (بطاريات)، مولدة للكهرباء ـ من ثاني أكسيد المنجنيز	85.06	8506.10	00		
	وحدة	25	- من تاتي المسجدير بتوتر يساوي أو يقل عن 10 فولت		8300.10	00	10	7
_	وحدة وحدة	25	بوتر يصوي و يت ص 10 تو—				90	
			ـ من أوكسيد الزئبق		8506.30	00		
-	وحدة	25	بتوتر يساوي أو يقل عن 10 فولت				10	7
-	وحدة	25	بتوتر يفوق 10 فولت				90	7
			ـ من أوكسيد الفضة		8506.40	00		
-	وحدة	25	ـــبوتر يساوي أو يقل عن 10 فولت				10	7
-	وحدة	25	- ـ ـ ـ بتوتر يفوق 10 فولت . ۱۱۱ ه		0506.50		90	7
			ـ من الليثيوم ـ ـ ـ ـ جافة:		8506.50			
	وحدة	17,5	جافه: بتوتر يساوي أو يقل عن 10 فولت			11	00	7
_	وحده وحدة	25	بنوتر يشدوي 10 فولت			19	00	7
_	ر وحدة	25	ــــ غير ها			90	00	
			ـ من زنك ـ هواء		8506.60	00		
-	وحدة	25	ـــبتوتر يساوي أو يقل عن 10 فولت				10	7
-	وحدة	25	بتوتر يفوق 10 فولت				90	7
			ـ خلايا و مجموعات خلايا (بطاريات)، أخر		8506.80			
			جافة:					
	, .	17.5	بتوتر يساوي أو يقل عن 10 فولت: قلمه			11	00	7
-	وحدة	17,5	ـــــ قلوي		l	11	00	/

	وحدة		نوع البضائع					$\neg$
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب	رسم الاستيراد		سق	حسب النظام المند	ترميز	i	
التعميية	حسب المواصفة	الاستيراد						
-	وحدة	25	غير ها			19	00	7
-	وحدة	25	ــــبتوتر يفوق 10 فولت			20	00	7
			ـ ـ ـ ـ غير ها:			90		
-	وحدة	25	خلايا سائلة				10	7
-	وحدة	25	خلایا خاملة				20	7
-	وحدة	25	خلایا مرکزة				30	7
-	وحدة	25	غير ها - أجز اء		0506.00		90	7
			- اجراء الخلابا جافة:		8506.90			
	كلغ	2,5	تحاري جافه. كابسو لات للفحم (أقطاب) لخلايا R6			11	00	7
	کلغ کلغ	2,5	تيسودت تفكم (العقب) لعادي الم			19	00	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$
_	ے کلغ	25	- ـ ـ غير ها			90	00	7
		23	ير مدخرات (جمّاعات) كهربائية، بما في ذلك فواصلها، سواء كانت مستطيلة	85.07				
			أو مربعة أم لا					
			ـ مدخرات بالرصاص، من الأنواع المستعملة لإطلاق الحركة في		8507.10	00		
			المحركات ذات المكابس					
-	وحدة	25	- ـ ـ لإطلاق الحركة للمركبات السيارة				10	7
-	وحدة	25	ـــ غير ها				90	7
-	وحدة	2,5	ـ مدخرات بالرصاص، أخر		8507.20	00	00	7
			ـ مدخر ات من النيكل ـ كادميوم 		8507.30			
-	وحدة	25	ـــمسممة خصيصا للمركبات السيارة			10	00	
-	وحدة	25	غير ها الله على الله عل		0507.40	90	00	7
		25	ـ مدخرات من النيكل ـ حديد ـ ـ ـ ـ مصممة خصيصا للمركبات السيارة		8507.40	10	00	7
-	وحدة وحدة	25 25	- ـ ـ عبر ها - ـ ـ غير ها			90		
-	وحده	23	غیر ه - مدخر ات أخر		8507.80	90	00	/
_	وحدة	25	- ـ ـ مصممة خصيصا للمركبات السيارة		0507.00	10	00	7
_	ر وحدة	2,5	مدخرات (جماعات) للتعويض بمكثفات			20	00	7
_	وحدة	25	ـــ غير ها			80	00	7
			ـ أجزاء		8507.90			
-	كلغ	2,5	- ـ ـ فواصل من خشب			10	00	5
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					
			_ ـ ـ ـ ـ صفائح:					
			بالرصاص:					
-	كلغ	2,5	ـــــ أنبوبية الشكل			21	00	
-	کلغ کان	2,5	غير ها			23	00	5
-	کلغ کا :	2,5	غيرها			29	00	5
-	كلغ كلغ	2,5	أو عية، فواصل، أغطية، سدادات من إبونيت أو من لدائن			30 80	00	
_	خنع	2,5	غير ها (بنذ محذوف)	(85.08)		80	00	3
			ربت محدوث) أجهزة آلية كهربائية للإستعمال المنزلي، ذات محرك كهربائي مندمج بها	85.09				
			<ul> <li>مكانس كهربائية، بما فيها تلك المعدة للتنظيف الجاف أو الرطب</li> </ul>		8509.10	00	00	8
عدد	وحدة	2,5	(بالسوائل)					

	وحدة		نوع البضائع					$\neg$
الوحدات	ر <u>د</u> الكمية	رسم	لوح البيعاج	5	حسب النظام المنه			
التمكيلية	حسب	الاستيراد		للق	حسب النصام المت	ىرمىر		
عدد	المواصفة وحدة	2,5	- أجهزة تلميع أرضيات		8509.20	00	00	8
775	وحدة	2,5	. ور عن المطابخ		8509.30	00	00	8
	5	2,3	. هر . - طواحين وخلاطـات المأكولات؛ عصــار ات الفواكه أو الخضر		8509.40	00		
775	و حدة	2,5	طواحين و خلاطات المأكو لات، عصارات الفواكه		0207.10		10	8
775	ر وحدة	2,5	- ـ ـ غير ها				90	8
عدد	ر وحدة	2,5	ـ أجهزة أخر		8509.80	00	00	8
_	كلغ	2,5	- أجزاء - أجزاء		8509.90	00	00	8
		2,0	أجهزة حلاقة، وأجهزة قص أو جز الشعر، وأجهزة إزالة الشعر ، ذات	85.10	0007.70			
			محرك كهربائي مندمج بها	00.10				
			ـ أجهزة حلاقة - أجهزة حلاقة		8510.10			
775	وحدة	2,5			0210.10	10	00	8
	5	2,3	ـــمنككة أو غير مجمعة:			10		
_	وحدة	2,5	مفككة جزئيا على شكل عناصر للتصنيع SKD			91	00	8
	ر—د وحدة	2,5	مفككة كليا على شكل عناصر للتصنيع CKD			99	00	8
	ر—د وحدة	2,5	ـ أجهزة قص أو جز الشعر		8510.20	00	00	8
	ر—د وحدة	2,5	- أجهزة إزالة الشعر - أجهزة إزالة الشعر		8510.30	00	00	8
	,,	2,3	- اجراء - اجزاء		8510.90		00	O
			بربو رؤوس، أمشاط، أمشاط تابثة، شفرات، و نصال:		0310.70			
	كلغ	2,5	لأجهز ة حلاقة			10	00	8
_	ىت كلغ	2,5	مبهره محرف المحالفة أجزاء أخرى لآلات الحلاقة			20	00	8
_	ع	2,3	هجراع الحرى 2 2 المصادق ا			20	00	O
	كلغ	2,5	عير 60 هـ هـ جر او تعن استعر.			31	00	7
_	کلغ کلغ	2,5	محونة جزئيا من عاج من ذبل، من قرن أشقر أو من كهرمان			32	00	7
_	کلغ کلغ	2,5	ــــ غير ها			39	00	7
_	لئے	2,3	عیر نه غیر ها:				00	′
	كلغ	2,5	عير ته . ـ لآلات الحلاقة			91	00	7
_	کلغ کلغ	2,5	لآلات جز أو قص الشعر			99	00	7
_	کلع	2,3	أجهزة و معدات للإشعال أو إطلاق الحركة،كهر بائية، لمحركات الإحتراق	85.11		77	00	/
			اجهره و معدات تامِسعان او إعاري العرف العرب الشاء المعدادات الإعدادي الداخلي الذي يتم الإشعال فيها بالشرر أو بالضغط (مثل مغناطيسيات	65.11				
			الم المولدات المغناطيسية ووشائع الإشعال وشمعات الإحتراق أو الإشعال والمولدات المغناطيسية ووشائع الإشعال وشمعات الإحتراق أو					
			شمعات التو هج ومحركات إطلاق الحركة)؛ مولدات (مثل الدينامو					
			ومولدات التيار المتناوب) وقاطعات التيار من النوع الذي يستعمل مع هذه					
			المحركات					
	وحدة	2,5	- شمعات الإحتر اق		8511.10	00	00	8
_	وحده	2,3	- سععت ، محمر بي - مغناطيسيات إشعال؛ مولدات مغناطيسية "دينامو مغناطيسي"؛ دو اليب		8511.10	00	00	O
			مغناطيسية منظمة للحركة		0.511.20	00		
			مغناطيسات للاشعال بما فيها المولدات المغناطيسية:					
	*\	2.5	3 3				11	7
-	وحدة محدة	2,5 2,5	للطيران غرر ها				19	8
-	وحدة	2,3	غير ها دوالب مغناطيسية منظمة للحركة:				19	0
			دوالب معناطيسيه منظمه للخركه: لمحركات الدراجات النارية سعة أسطواناتها تساوى أو تقل عن 50				91	8
	*\-	2.5					71	0
-	وحدة	2,5	سم3 لمحركات أخر				99	8
-	وحدة	2,5			0511 20		99	ð
			ـ موزعات؛ وشائع إشعال		8511.30			

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	<u> </u>		حسب النظام المنه	ن من	;	
التمكيلية	حسب	الاستيراد		للق	حسب التصام التحا	ىرمىر	•	
	المواصفة		مجموعات وشائع اشعال المشار إليها في الملاحظة التكميلية رقم 1 من			10	00	8
_	و حدة	2,5	هذا الفصل			10	00	0
_	ر—د وحدة	2,5	ـ ـ ـ ـ غير ها			90	00	8
_	ر—د وحدة	2,5	- محركات إطلاق الحركة، وإن كانت تعمل كمولدات		8511.40	00	00	7
_	ر—د وحدة	2,5	ـ مو لدات أخر ـ مو لدات أخر		8511.50	00	00	7
	5	2,5	ـ معدات و أجهز ة أخر		8511.80	00		,
_	وحدة	2,5	قاطعات التيار، و اصلات التيار		0311.00		10	7
_	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	8
		2,5	 - أجزاء		8511.90			
_	كلغ	2,5			0511.70	10	00	7
		2,5	مجموعة لمفاتح الإنقطاع المشار إليها في الملاحظة التكميلية رقم 2			20	00	7
_	كلغ	2,5	من هذا الفصل					,
_	كلغ	2,5	غير ها			90	00	7
		2,5	أجهزة كهربائية للإنارة أو الإشارة (عدا الأصناف الداخلة في البند	85.12				
			85.39)، أجهزة كهربائية لمسح الزجاج وإذابة الصقيع وإزالة البخار	03.12				
			المتكثف ، من الأنواع المستعملة للدراجات أو السيارات					
	وحدة	2,5	- أجهزة إنارة أو إشارة مرئية من الأنواع المستعملة في الدر اجات العادية .		8512.10	00	00	8
_	وحدد	2,3	ـ أجهزة إنارة أو إشارة مرئية، أخر - أجهزة إنارة أو إشارة مرئية، أخر		8512.20	00		
			- مبهره بدره او بساره مرتب المدر المارية و مركبات سيارة أخرى:		0312.20	00		
	٠.	2.5					11	0
-	وحدة 	2,5	ــــلدر اجات النارية				11	8
-	وحدة	2,5	ــــ غير ها				19	8
-	وحدة	2,5	غيرها أحداث ت		0512.20		90	8
			- أجهزة إشارة صوتية - تا إن التراث الشارة الله المالة المالة التراث علما التراث التراث علما التراث التراث علما التراث التراث علما التراث		8512.30	10	00	0
		2.5	مجموعة للمنبهات الصوتية المشار إليها في الملاحظة التكميلية رقم 3 من هذا الفصل			10	00	8
-	وحدة	2,5	ــــ غير ها			90	00	8
-	وحدة	2,5	عيرها		8512.40		00	8
-	وحدة ١٠	2,5	- اجهره مسح الرجاج وإدابه الصفيع وإراثه البحار المتعلف - أجزاء			00		
-	كلغ	2,5	- اجراء	05 12	8512.90	00	00	8
			مصابيح حهرباتيه قابله الحمل مصممه العمل بواسطه مصدر طاقة خاص المناطيسية)، المولدة الجافة أو المدخرات أو المولدات المغناطيسية)،	85.13				
			بها (من الحاري المولدة الجاف أو المدخرات أو المولدات المعاطيسية). عدا أجهزة الإنارة الداخلة في البند 85.12					
			<del>"</del>		8513.10	00		
	X\-	2.5	ـ مصابيح ـ ـ ـ ـ مصابيح السلامة لعمال المناجم		0313.10	00	10	7
-	وحدة وحدة	2,5 2,5	مصابيح السارمة لعمال المناجم غير ها				90	7 8
_	وحده	2,3	عيرها - أجزاء		8513.90	00	90	0
	÷1<	2.5	- اجراء - ـ ـ مصابيح السلامة لعمال المناجم		0313.90	00	10	7
_	كلغ كلغ	2,5	مصابيح استرمه تعمال المناجم غير ها				90	7 8
_	سع	2,5	عير ها	85.14			90	0
			الران حهربائيه للصناعة أو المحليرات (بما في ذلك الله العني تعمل بالحك "بالتأثير" الكهربائي لغمل بالحك أو "بالتأثير" الكهربائي أو بحجز الشحنة الكهربائية)؛ أجهزة أخر للصناعة أو	03.14				
			المختبرات لمعالجة المواد بالحرارة تعمل بالحث "بالتأثير" الكهربائي أو					
			بحجز الشحنة					
			 - أفران ذات مقاومة حرارية (بالتسخين غير المباشر)		8514.10	00		
			- افران دات معاومه خراريه (بالتسخين عير المباسر) - ـ ـ ـ مصممة خصيصا لفصل الوقود النووي المشع لمعالجة النفايات المشعة		0314.10	00	10	7
_	و حدة	2,5	ا مصممه حصيصا العصل الوقود اللووي المسع المعالجة اللغايات المسعة الوقود النووي المشع المسعة المسعدة التعاليات المسعة المسعدة التعاليات التعال				10	
ı -	وحدد ا	2,3	ا او ۾ فاده لڪين اوريو اڪروي اڪسان			I		ı İ

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات التمكيلية	الكمية	رسم الاستيراد		ىق	حسب النظام المنس	ترميز	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد						
-	وحدة	2,5	غيرها				90	8
			- أفران تعمل بالحث "بالتأثير" الكهربائي أو بحجز الشحنة		8514.20	00		
			مصممة خصيصا لفصل الوقود النووي المشع لمعالجة النفايات المشعة				10	7
-	وحدة	2,5	أو لإعادة تفعيل الوقود النووي المشع					
-	وحدة	2,5	غير ها ئەنى ئ				90	7
			ـ أفران أخر		8514.30	00	1.0	
		2.5	مصممة خصيصا لفصل الوقود النووي المشع لمعالجة النفايات المشعة أ الامادة تنسل الشرور النصور النشور				10	7
-	وحدة	2,5	أو لإعادة تفعيل الوقود النووي المشع					
	*>-	2.5	ـ ـ ـ ـ غير ها: ـ ـ ـ ـ ـ أفر ان مقاومة السائل				91	7
-	وحدة وحدة	2,5 2,5	افران معاومه السائل غير ها				91	7
_	وحدد	2,3	عير له المعالجة المواد بالحرارة تعمل بالحث "بالتأثير "الكهربائي أو		8514.40	00	))	,
			بحجز الشحنة		0314.40			
			. ـ ـ مصممة خصيصا لفصل الوقود النووي المشع لمعالجة النفايات المشعة				10	7
_	وحدة	2,5	أو لإعادة تفعيل الوقود النووي المشع					
-	وحدة	2,5	غير ها				90	7
-	كلغ	2,5	- أجزاء		8514.90	00	00	7
			آلات وأجهزة لحام كهربائية، وإن كانت قادرة على القطع (بما في ذلك تلك	85.15				
			التي تعمل بالغاز المسخن كهربائيا)، تعمل بحزم الليزر أو بغيرها من					
			الحزم الضوئية أو الفوتونية أو بالموجات فوق الصوتية أو بحزم الكترونات					
			أو بنبضات مغناطيسية أو بأقواس البلازما "الغاز المؤين"؛ آلات وأجهزة كهربائية للرش الساخن للمعادن والخلائط المعدنية الخزفية "سيرميت"					
			كهربانية للرس الساخل للمعادل والكاربط المعدلية الكرفية "سيرميت" (المصهورة)					
	.,	2.5	- آلات وأجهزة للحام بمعادن مالئة (عيدان لحام قاسية أو لينة):		0515 11	00	00	7
-	وحدة وحدة	2,5 2,5	ـ ـ مسدسات ومكاوي اللحام ـ ـ ـ غير ها		8515.11 8515.19	$\begin{vmatrix} 00\\00 \end{vmatrix}$	00	7
-	وحده	2,3	عير ها - آلات وأجهزة لحام المعادن بالمقاومة :		6313.19	00	00	/
_	وحدة	2,5	- الله الحركة كليا أو جزئيا		8515.21	00	00	7
_	ر—د وحدة	2,5	غيرها		8515.29	00	00	7
		2,5	- آلات وأجهزة لحام المعادن بطريقة الأقواس (بما فيها أقواس البلازما):		0010.29			ľ
			ـ ـ ذاتية الحركة كليا أو جزئيا		8515.31	00		
-	وحدة	2,5	آلات و أجهزة تعمل بطريقة الأقواس				10	7
-	وحدة	2,5	ـــ غير ها				90	7
			ــ غيرها		8515.39	00		
-	وحدة	2,5	آلات و أجهزة تعمل بطريقة الأقواس				10	7
-	وحدة	2,5	غير ها				90	7
			ـ آلات وأجهزة أخر		8515.80	00		
			ـــ للحام أو القطع، كهربائية (بما فيها تلك التي تعمل بالغاز المسخن					
			كهربائيا) غير تلك المشار إليها في البنود 8515.31 و 8515.39:					
			تعمل بحزمة من أشعة الليزر أو بغيرها من الحزم الضوئية أو				10	7
_	وحدة	2,5	الفوتونية، أو بحرم البكتر ونات، أو ذبذبات مغناطيسية				10	/
	<u> </u>	۷,5	غیر ها :					
]	I		حير		I	I		1 1

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	£ . €3	, <b>ä</b>	حسب النظام المنه	د مدد .	i	
التمكيلية	حسب	الاستيراد		ىقى	,	رسير	-	
	المو اصفة وحدة	2,5	تعمل بالمو جات فو ق الصوتية			1	21	7
_	وحدة وحدة	2,5	غير ها				29	7
	وحدة وحدة	2,5	غیر ها غیر ها				90	7
	وحدة وحدة	2,5	عير نه - أجز اء		8515.90	00	00	7
-	وحدد	2,3	مسخنات فورية للماء أو مسخنات المياه المجمعة أو مسخنات غاطسة،	85.16	0313.70			/
			مستت توري تصاء المستقدات المياه المبتعد الوالمستات المستقدة . كهربائية ؛ أجهزة حرارية كهربائية لتدفئة الأماكن أو التربة ،	65.10				
			أو لإستعمالات مماثلة؛ أجهزة حرارية كهربائية لتصفيف الشعر (مثل					
			ر أبي المجعدات والمكاوي المسخنة لتمويج الشعر) ومجففات الأيدي؛					
			مكاوى كهربائية؛ أجهزة حرارية كهربائية أخر الاستعمالات منزلية؛					
			مقاومات حرارية كهربائية، عدا تلك الداخلة في البند 85.45					
			- مسخنات فورية للماء أو مسخنات المياه المجمعة ؛مسخنات غاطسة،		8516.10			
			كهربائية					
عدد	وحدة	25	مسخنات فورية للماء و مسخنات الحمامات			10	00	8
عدد	وحدة	2,5	مسخنات غاطسة			20		8
		_,-	<ul> <li>أجهزة كهربائية لتدفئة الأماكن أو التربة أو لإستعمالات مماثلة:</li> </ul>					
_	وحدة	25	ـ ـ مشعات مدخرة للحرارة		8516.21	00	00	8
_	وحدة	25	غير ها		8516.29	00	00	
			- أجهزة حرارية كهربائية لتصفيف الشعر أو لتجفيف الأيدي:					
_	وحدة	2,5	ـ ـ مجففات شعر		8516.31	00	00	8
_	وحدة	2,5	- ـ أجهزة أخر لتصفيف الشعر		8516.32	00	00	8
_	وحدة	2,5	ـ ـ ـ مجففات أيدي		8516.33	00	00	8
_	وحدة	2,5	۔ مکاو <i>ي</i> کهر بائية		8516.40	00	00	8
_	وحدة	2,5	ـ أفران تعمل بموجات متناهية الصغر (ميكروويف)		8516.50	00	00	8
			<ul> <li>أفران أخر؛ أفران طبخ ومواقد (بما فيها مسطحات الطبخ) وغلايات</li> </ul>		8516.60	00	00	8
_	وحدة	25	وشوايات و محامص					
			<ul> <li>أجهزة حرارية كهربائية أخر :</li> </ul>					
_	وحدة	2,5	ـ ـ أجهزة إعداد القهوة أو الشاي		8516.71	00	00	8
-	وحدة	2,5	ـ ـ محامص خبز		8516.72	00	00	8
_	وحدة	2,5	ـ ـ غير ها		8516.79	00	00	8
-	وحدة	17,5	ـ مقاومات حرارية كهربائية		8516.80	00	00	
			- أجزاء		8516.90			
_	كلغ	2,5	ـــــ لمقاومات حرارية كهربائية			10	00	8
_	كلغ	2,5	ـ ـ ـ ـ غير ها			90	00	8
			أجهزة كهربائية للهاتف (تليفون) أو البرق (تلغراف)، السلكيين، بما في	85.17				
			ذلك أجهزة الهاتف السلكية ذات وحدات يد اُسماعات الاسلكية، وأجهزة					
			إتصالات لأنظمة خطوط التيار الناقل أو لأنظمة الخطوط الرقمية ؛ أجهزة					
			الهاتف المرئى (الفيديوفون)					
			<ul> <li>أجهزة هاتف سلكية ؛ أجهزة هاتف مرئى (فيديوفون):</li> </ul>					
			ــ أجهزة هاتف سلكية ذات وحدات يد "سماعات" لاسلكية		8517.11	00		
_	وحدة	2,5	كاملة مفككة كلياً على شكل عناصر CKD				10	7
_	وحدة	2,5	كاملة مفككة جزئيا على شكل عناصر SKD				20	7
_	وحدة	2,5	غير ها				90	7
			ـ ـ غير ها		8517.19	00		
1	•		·	ļ	1	1	•	1

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	ξ . ξ	ىدق	حسب النظام المنس	. מנו	دَ	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد		J	, .	<i>J.</i> , <i>J</i>		
_	المواصفة وحدة	2,5	- ـ ـ كاملة مفككة كليا على شكل عناصر CKD			1	10	7
_	و وحدة	2,5	- ـ ـ كاملة مفككة جزئيا على شكل عناصر SKD				20	7
_	وحدة	2,5	غيرها				90	7
			<ul> <li>أجهزة نسخ هاتفية(فاكس) وأجهزة طباعة عن بعد (تليبرنتر):</li> </ul>					
			ـ ـ أجهزة نسّخ هاتفية (فاكس)		8517.21	00		
			ـــبالتيار الناقل :					
عدد	وحدة	2,5	ــــموجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء				11	7
عدد	وحدة	2,5	ــــ غير ها				19	7
-	وحدة	2,5	ـــ غير ها				90	7
			- ـ أجهزة طباعة عن بعد (تليبرنتر)		8517.22	00		
-	وحدة	2,5	ـــ كاملة مفككة جزئيا على شكل عناصر CKD				10	7
-	وحدة	2,5	غيرها				90	7
-	وحدة	2,5	- أجهزة "الوحات" تحويل ومقاسم "سنترال" للهاتف أو البرق		8517.30	00	00	7
			- أجهزة أخر ، لأنظمة خطوط التيار الناقل أو لأنظمة الخطوط الرقمية		8517.50	00		
			ـــبالتيار الناقل:					
-	وحدة	2,5	موجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء				11	7
-	وحدة	2,5	ــــ غير ها				19	7
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					
-	وحدة	2,5	ــــلبرق (تلغراف)				80	7
			اللهاتف (تلفون):					
-	وحدة	2,5	كاملة مفككة كليا على شكل عناصر CKD				91	7
-	وحدة	2,5	غيرها				99	7
			ـ أجهزة أخر 		8517.80	00		
-	وحدة	2,5	- ـ ـ للبرق (تلغراف)				10	7
		2.5	اللهاتف: عادة: عادة شهادا اللهاتف:				01	7
-	وحدة	2,5	كاملة مفككة كليا على شكل عناصر CKD				91 99	/
-	وحدة	2,5	غير ها		9517.00	00	99	
			- اجراء - ـ ـ ـ للأجهزة المذكورة في البند 8517.22 :		8517.90	00		
	: 16	2.5	ـ للجهرة المدحورة في البند 22./ 83 : - ـ ـ ـ لأجهزة طابعة عن بعد الموجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء				11	7
-	كلغ كلغ	2,5	ـــد لاجهره طابعه على بعد الموجهه لوكانه المعرب العربي للرنباء				19	7
-	كلغ	2,5	عیر ها: - ـ ـ غیر ها:				19	'
_	كلغ	2,5	عيرها. لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية بواسطة التيار الناقل				91	7
] [	کلغ کلغ	2,5	د جهره المواصدات السحيد و المرسحيد بواسطه الميار الماق				99	7
-	ــــے	2,3	مذياعات للصوت (ميكروفونات) وحواملها؛ مكبرات صوت، وإن كانت	85.18				′
			مركبة في هياكلها ؛ سماعات رأس وسماعات أذن وسماعات وإن كانت	05.10				
			متحدة بمذياع للصوت، و مجموعات أو أطقم مؤلفة من مذياع صوت					
			"ميكروفون" وواحد أو أكثر من مكبرات الصوت؛ مضخمات كهربائية					
			للذبذبات السمعية ؛ مجموعات كهربائية لتضخيم الصوت					
-	وحدة	2,5	ـ مذياعات للصوت (ميكروفونات) وحواملها		8518.10	00	00	7
			ـ مكبرات صوت، وإن كانت مركبة في هياكلها :					
-	وحدة	2,5	ـ ـ مكبرات صوت مفردة، مركبة في هياكلها		8518.21	00	00	8
-	وحدة	2,5	ـ ـ مكبرات صوت متعددة ، مركبة في نفس الهيكل		8518.22	00	00	8

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	ξ . ξ3		حسب النظام المنس		;	
التمكيلية	حسب	الاستيراد		ــــ		رمير		
	المواصفة	2.5	ـ ـ غير ها		8518.29	00	00	8
_	وحدة	2,5	عير ها - سماعات رأس وسماعات أذن ، و إن كانت متحدة بمذياع للصوت،		8518.29	00	00	0
					8518.30			
			ومجموعات أو أطقم مؤلفة من مذياع صوت "ميكروفون" وواحد أو أكثر					
			من مكبرات الصوت					l_
-	وحدة	2,5	لأجهزة الهاتف			10	00	7
-	وحدة	2,5	ـــ غيرها			90	00	7
-	وحدة	2,5	ـ مضخمات كهربائية للذبذبات السمعية		8518.40	00	00	8
			ـ مجموعات كهربائية لتضخيم الصوت		8518.50			
			مصممة لاستقبال الاشارات الكهربائية للذبذبات السمعية الآتية من			10	00	8
-	وحدة	2,5	قارئ صوت لمسارات صوتية سينماتو غرافية					
-	وحدة	2,5	غير ها			90	00	8
			_ أجزاء		8518.90			
			لمذيعات الصوت، لمكبرات الصوت، لمضخمات الصوت الكهربائية			10	00	8
_	كلغ	2,5	ذات ذبذبة منخفضة					
_	کلغ کلغ	2,5	- ـ ـ لسماعات آلات التيلفون			20	00	7
_	ے کلغ	2,5	ــــ غير ها ـ غير ها			90	00	7
		2,5	أجهزة إدارة الأسطوانات، مشغلات إسطوانات "حاكيات"، مشغلات	85.19				
			البهرة إدارة المستوات متنفوت إستوات المتنفوت الم	05.17				
			متضمنة أداة لتسجيل الصوت					
		2.5			0510.10		00	0
77 <del>c</del>	وحدة	2,5	مشغلات إسطوانات ، تدار بقطع نقدية أو بقطع بديلة		8519.10	00	00	8
			ـ مشغلات إسطوانات أخر : 		0.510.01			
			ــبدون مكبر صوت		8519.21	00		
			أجهزة تابثة موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة				10	8
775	وحدة	2,5	و لوكالة المغرب العربي للأنباء					
275	وحدة	2,5	ـــ غيرها				90	8
			ـ ـ غير ها		8519.29	00		
			أجهزة تابثة موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة				10	8
275	وحدة	2,5	و لوكالة المغرب العربي للأنباء					
عدد	وحدة	2,5	غيرها				90	8
			ـ أجهزة إدارة اسطوانات :					
			ـ ـ ـ بمغير ذاتي الحركة لتبديل الاسطو انات		8519.31	00		
			أجهزة تابثة موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة				10	8
عدد	وحدة	2,5	و لوكالة المغرب العربي للأنباء					
عدد	ر وحدة	2,5	- ـ ـ غير ها				90	8
		_,_	 غير ها		8519.39	00		
			أجهزة تابثة موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة				10	8
عدد	و حدة	2,5	و لوكالة المغرب العربي للأنباء				10	
375	وحده وحدة	2,5	- ـ ـ غير ها				90	8
حدد	وحده	2,3	عير ها - آلات إذاعة الإملاء		8519.40	00	) JU	0
		2.5			0319.40	00	10	0
775	وحدة	2,5	ـــ الموجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء				10	8
275	وحدة	2,5	غيرها				90	8
			- غير ها من أجهزة إذاعة الصوت : 					
77 <del>c</del>	وحدة	2,5	ـ ـ مشغلات أشرطة كاسيت بحجم الجيب		8519.92	00	00	8
			ــمشغلات أشرطة كاسيت ، أخر		8519.93	00		

	وحدة		نوع البضائع					$\neg$
الوحدات	الكمية	رسم	Ç . Ç	<b>رة</b> ،	حسب النظام المنس	ن مدن	i	
التمكيلية	حسب	الاستيراد				JJ		
	المواصفة		أجهزة تابثة موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة		1	1	10	8
	* .	2.5	و لوكالة المغرب العربي للأنباء				10	0
7.7E	وحدة 	2,5	<del>-</del> 1				00	0
77E	وحدة	2,5	غير ها		0.510.00		90	8
			ـــ غير ها 		8519.99	1.0		
			ـ ـ ـ أجهزة سينمائية:			10		
775	وحدة	2,5	ــــموجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء				10	
775	وحدة	2,5	ـــ غير ها، حاكيات صوت بصرية بمصابيح				20	8
775	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	8
			ـ ـ ـ ـ غير ها:			90		
			ــــ أجهزة مستعملة من طرف المهنيين للاستطلاع و أجهزة الاستوديو				10	8
			تابثة الموجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة					
275	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
عدد	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	8
		2,0	ير. مسجلات صوت على الأشرطة الممغنطة وغيرها من أجهزة تسجيل	85.20				
			الصوت، وان كانت متضمنة أداة لإذاعة الصوت	03.20				
			ـ ألات تسجيل الإملاء غير قادرة على العمل بدون مصدر طــاقـة خارجي		8520.10	00		
			١٠٤ تسبين ، ۾ تندر ۽ عير عدر علي ، تعن جاول معسر عدد عدر جي		8320.10	00		
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	# N =	2.5	موجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء				10	8
7.7E	وحدة 	2,5	· ·				90	8
77E	وحدة	2,5	غيرها		0.520.20	00		
77E	وحدة	2,5	- أجهزة الرد على المكالمات الهاتفية		8520.20	00	00	8
			<ul> <li>غيرها من مسجلات الصوت على الأشرطة الممغنطة المتضمنة أجهزة</li> </ul>					
			لإذاعة الصوت :					
			- ـ من الأنواع الرقمية		8520.32			
775	وحدة	2,5	ـــ بأشرطة كاسيط			20	00	8
			غبر ها:			80		
			أجهزة تابثة للاستوديو موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من				10	8
775	وحدة	2,5	طرف الحكومة و لوكالة المغرب العربي للأنباء					
775	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	8
			ــ عير ها، من الأنواع التي تعمل بأشرطة الكاسيت		8520.33	00		
			ـــ أجهزة تابثة للاستوديو موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف				10	8
275	وحدة	2,5	الحكومة و لوكالة المغرب العربي للأنباء					
275	وحدة	2,5	غير ها				90	8
			ـ ـ غير ها		8520.39	00		
			أجهزة تابثة للاستوديو موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف				10	8
21E	و حدة	2,5	الحكومة و لوكالة المغرب العربي للأنباء					
77E	ر وحدة	2,5	غير ها				90	8
		2,3	 - غير ها		8520.90			
			- عير له - ـ ـ أجهزة سينمائية لتسجيل الصوت:		0320.70	10		
77E	وحدة	2,5	بجهره سيمانيه تسجين المحتوب. موجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء			10	10	8
	1		موجهه توحانه المعرب العربي للرتباء				90	
77E	وحدة	2,5	عیر ها غیر ها:			90	90	0
						90	1.0	0
	_	0.5	ــــ أجهزة تابثة للاستوديو موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من				10	8
775	وحدة	2,5	طرف الحكومة و لوكالة المغرب العربي للأنباء				000	
775	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	8

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	ζ . ξ	ىىق	حسب النظام المنه	زميز	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد			,			
	,		أجهزة تسجيل وإذاعة الصوت والصورة (فيديو)، وإن كانت متضمنة	85.21				
			مؤالف فيديو (تيونر) أم لا					
			ـ تعمل بأشرطة ممغنطة		8521.10	00		
275	وحدة	2,5	موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة المغرب العربي للأنباء				10	8
375	وحده وحدة	2,5	المعرب العربي للرباء				90	8
	5	2,5	ـ غيرها		8521.90	00		
			موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة				10	8
275	كلغ	2,5	المغرب العربي للأنباء					
375	كلغ	2,5	غير ها				90	8
			أجزاء ولوازم معدة حصرا أو بصورة رئيسية للإستخدام مع الأجهزة	85.22				
	. 10	0.5	الداخلة في البنود من 85.19 إلى 85.21		0.522 10	00	00	0
-	كلغ	2,5	- رؤوس صوت (إبر الحاكي)		8522.10 8522.90	00	00	8
			- عير ها لآلات تسجيل و إذاعة الصوت المستعملة في التصوير السينمائي:		6322.90	10		
	.10	2.5	# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			10	10	0
-	كلغ كلغ	2,5 2,5	الموجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء				10 90	8
_	سے ا	2,3	عیر ها: غیر ها:			80	70	8
_	كلغ	2,5	ير				11	8
		,	ــــ إبر أو رؤوس؛ الماس؛ سفير؛ و أحجار كريمة و شبه كريمة أخر				13	8
-	كلغ	2,5	(ثمينة أو طبيعية) و أحجار تركيبية مجددة، مركبة أو غير مركبة					
-	كلغ	2,5	ــــسريعة القطع في الكتلة من معادن عادية بأكبر قطر لا يتجاوز 25 مم				19	8
			ــــ غير ها:					
-	كلغ	2,5	ـــــ علب كاملة و لو كانت غير مركبة للفيديو كاسيت				20	7
	كلغ	2,5	غير ها: موجهة لوكالة المغرب العربي للأنباء				91	8
_	حت کلغ	2,5	موجهة لوكالة المغرب العربي للانباء				99	8
		2,5	حوامل غير مسجلة معدة لتسجيل الصوت أو الظواهر الأخر، عدا الأصناف	85.23				
			المذكورة في الفصل 37					
			_ أشرطة ممغنطة :					
			- ـ لا يزيد عرضها عن 4 مم		8523.11			
		<u></u>	موجهة لقنوات التلفزة المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة			10	00	5
-	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
	وحدة	2,5	ـــ غير ها: ــــ مخصصة للحاسوب الالكتروني			91	00	5
-	وحده وحدة	2,5	محصصه تعاسوب الاندروني			99	00	
		2,5	عيرك يزيد عرضها عن 4 مم و لا يتجاوز 6.5 مم		8523.12			
			موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		- ,	10	00	5
_	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					
			أشرطة ممغنطة مهنية عرضها الاسمي 6.25 مم و طولها الأدنى			91	00	5
			750 متر ملفوفة على محاور معدنية، في تلفيف محكم الإغلاق، يستجيب					
-	وحدة	2,5	لخاصيات SN402R لدار الإذاعة و التلفزة المغربية					_
-	وحدة	2,5	ـــــــ شر ائط ممغنطة مخصصة للحاسوب الالكتروني			92	00	5

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	Ç . Ç	ىدق	حسب النظام المنس	נ מנו	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد			, .	<i>J.</i> , <i>J</i>		
_	وحدة	2,5	ــــ غير ها			99	00	5
		2,0	- ـ ـ يزيد عرضها عن 6.5 مم		8523.13			
			موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة			10	00	5
_	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
		2,0	- ـ ـ غير هـا: - ـ ـ غير هـا:					
_	وحدة	2,5	ــــ أشرطة ممغنطة مخصصة للحاسوب الالكتروني			91	00	5
		_,-	أشرطة ممغنطة مقدمة على شكل لفات طولها يتجاوز 4000 م			92	00	
_	وحدة	2,5	وعرضها يساوي أو يتجاوز 8 مم					
_	وحدة	2,5	فيديو كاسيت			93	00	5
		,-	ــــ أشرطة ممغنطة عرضها الاسمى يساوي أو يزيد عن 16 مم وطولها			94	00	
_	وحدة	2,5	الأدنى 300 م ملفوفة على محاور					
_	وحدة	2,5	ــــ غير ها			98	00	5
		2,5	ے اقر اص ممغنطة - اقر اص ممغنطة		8523.20			
			ـــمخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		5525.20	10	00	5
	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء			10		
-	وسد	2,3	ـــ غير ها:					
_	وحدة	2,5	عبرت. مخصصة للحاسوب الالكتروني			91	00	5
1 [	وحدة	2,5	ــــ غير ها			99	00	
-	وسد	2,3	- بطاقات مشتملة على مسار ات ممغنطة - بطاقات مشتملة على مسار ات		8523.30		00	
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		0323.30	10	00	5
		2.5	المغرب العربي للأنباء			10	00	
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	<u> </u>			00	00	_
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	ـــ غير ها		0.522.00	90	00	5
			عيرها المارية الثان تبال المارية		8523.90	10	00	_
		0.5	مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة المغرب العربي للأنباء			10	00	5
-	وحدة	2,5	<del>"</del>					
		2.5	غيرها: أشا تسني الكترين ع 25 ما			91	00	5
_	وحدة	2,5	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			91	00	
_	وحدة . ت	2,5	اقراص مدمجه کل			92	00	
_	وحدة	2,5	أسطوانات، أشرطة وغيرها من حوامل تسجيل الصوت أوالظواهر الأخر،	85.24		98	00	3
			السطواتات، الشرطة و عيرها من حوامل تسجيل الصوت او الطواهر الأخر، مسجلة، بما في ذلك القوالب والأسطوانات الأم (ماستر) لإنتاج الأسطوانات	83.24				
			المسجلة، باستثناء المنتجات المذكورة في الفصل 37					
			<del>"</del>		0.524.10			
			- أسطوانات للحاكيات (جرامفون) تالتنات التانية الله من المانية		8524.10	10	00	
		2.5	ـــمخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة			10	00	8
-	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء			00		
		2.5	غيرها: اتاد اللغات			90	10	ြ ဂ
-	وحدة	2,5	ـــــلتعليم اللغات				10	
_	وحدة	2,5	غير ها - أقر اص لأنظمة القراءة بالليز ر :				90	8
					0504.21			
			- ـ لإعادة إنتاج الظواهر عدا الصوت أو الصورة		8524.31	10		
	١,,	2.5	مخصصة للحاسوب الالكتروني (برامج): خاصة بمعالجة المعطيات و صور الأقمار الصناعية			10	10	o
_	وحدة	2,5	حاصه بمعالجه المعطيات و صور الاقمار الصناعيه				10 90	8
-	وحدة وحدة	2,5 2,5	1			90		8
1 -	وحدد ا	2,3	عير ها	l	I	1 20	00	O

	وحدة		نوع البضائع				
الوحدات	الكمية	رسم	٠	حسب النظام المنسق	וו מנו	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد		سے اسے	-ر-بر		
	المواصفة		- ـ لإعادة إنتاج الصوت فقط	8524.32			
			ـ ـ ـ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة	332.032	10	00	8
-	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء				
-	وحدة	2,5	ـــ غير ها		90	00	8
			۔۔غیر ہا	8524.39			
			ـــ أقراص مدمجة روم CD ROM (الذاكرة المستقرئة فقط) و DVD :		12		
-	وحدة	2,5	ــــمحتوية على معطيات و صور الأقمار الصناعية			10	8
_	وحدة	2,5	ــــغيرها			90	8
		,	ـ ـ ـ عبر ها:				
			ـــ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		93	00	8
-	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء				
-	وحدة	2,5	ــــ غيرها		95	00	8
			<ul> <li>أشرطة ممغنطة لإعادة إنتاج الظواهر عدا الصوت أو الصورة</li> </ul>	8524.40			
			ـــ مخصصة للحاسوب الالكتروني (برامج):		10	1.0	
-	وحدة	2,5	خاصة لمعالجة معطيات و صور الأقمار الصناعية			10	8
-	وحدة 	2,5	غير ها غير ها		90	90	8
-	وحدة	2,5	غير ها - أشرطة ممغنطة أخر :		90	00	8
			- الا يزيد عرضها عن 4 مم	8524.51			
				0321.31	10	00	8
_	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء				
_	و وحدة	2,5	ـ ـ ـ ـ غير ها		90	00	8
		,	ـ ـ يزيد عرضها عن 4 مم و لا يتجاوز 6.5 مم	8524.52			
			ـ ـ ـ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		10	00	8
-	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء				
-	وحدة	2,5	غيرها		90	00	8
		2.5	ــيزيد عرضها عن 6.5 مم	8524.53	20	00	
-	وحدة	2,5	ـ مسجلة مغناطيسيا قصد نقل الصوت على الأفلام السينمائية		20	00	8
			عير من. - ـ ـ ـ مخصصة للقنو ات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة و لو كالة		30	00	8
	٠,	2.5	المغرب العربي للأنباء		50		0
-	وحدة	2,5	ــــ غيرها:				
	وحدة	2,5	عير ه. شرائط فيديو إشهارية بعرض 12,5 ملم من نوع كاسيت بطاكام		95	00	8
_	وحدة وحدة	2,5	شرائط كاسيت فيديو إشهارية أخر		96	00	8
_	وحدة	2,5	ـــــشرائط فيديو إشهارية بعرض 25 ملم		97	00	
		J-"	ــــ غيرها:		98		
_	وحدة	2,5	شرائط فيديو			10	8
-	وحدة	2,5	ــــ غير ها			90	8
			- بطاقات مشتملة على مسارات ممغنطة	8524.60			
775	وحدة	2,5	ـــمخصصة لأجهزة الحاسوب الالكتروني		20	00	7
			غيرها:		0.2	00	_
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة المغرب العربي للأنباء		92	00	7
775	وحدة	2,5	المغرب الغربي مرتبء				

	وحدة		نوع البضائع					$\neg$
الوحدات	الكمية	رسم	<u> </u>	5.	حسب النظام المنس			
التمكيلية	حسب	الاستيراد		سی	حسب التصام السف	رمير	•	
	المواصفة	2.5	ــــ غير ها		1	99	00	7
275	وحدة	2,5	عيرها : - غيرها :			99	00	/
			<u> </u>		0524.01			
			ـــ لإعادة إنتاج الظواهر عدا الصوت أو الصورة أبر إنام المرابع		8524.91	1.0		
			أسطوانات مخصصة للحاسوب الالكتروني (برامج):			10	4.0	
-	وحدة	2,5	خاصة لمعالجة معطيات و صور الأقمار الصناعية				10	8
-	وحدة	2,5	غيرها				90	8
-	وحدة	2,5	ـــ غير ها			90	00	7
			ـ ـ عير ها		8524.99			
-	وحدة	2,5	ـــ مسجلة مغناطيسيا قصد نقل الصوت على الافلام السينمائية			20	00	8
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة			92	00	8
_	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
			۔۔۔۔ غیر ھا :					
_	وحدة	2,5	ــــــبطُاقات بصرية للاتصالات الهاتقية			95	00	8
		2,5	غیرها : غیرها :			98		
			شمع، أسطوانات، أسطوانات الأم و أشكال مرحلية أخر					
	وحدة	2,5	لصناعة الأسطوانات				11	8
_	_	2,5					19	8
_	وحدة 	1	ـــــغيرها المأن لأثم لتريد اللشري				90	
-	وحدة	2,5	حوامل أخر (أشرطة، خيوط الخ)	05.05			90	8
			أجهزة إرسال بالراديو للهاتف أو البرق أو الإذاعة أو الإذاعة المصورة	85.25				
			(تيلفزيون)، وإن كانت مندمجة بجهاز إستقبال أو جهاز تسجيل أو إذاعة					
			الصوت؛ كاميرات تلفزيونية؛ كاميرات فيديو للصور الثابتة وغيرها من					
			كاميرات الفيديو المسجلة "كام كورد"؛ أجهزة تصوير رقمية					
			ـ أجهزة إرسال		8525.10	00		
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة				10	7
-	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
-	وحدة	2,5	- ـ ـ غير ها				90	7
			ـ أجهزة إرسال مندمجا بها جهاز إستقبال		8525.20	00		
			- ـ ـ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة				10	7
-	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
_	وحدة	2,5	- ـ ـ غير ها، محمولة				81	7
_	وحدة	2,5	ـــ غير ها				89	7
			ـ كامير أت تلفزيونية		8525.30			
			- ـ ـ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة			10	00	7
عدد	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
275	وحدة	2,5	ـــ غير ها			90	00	7
		-,~	ـ كاميرات فيديو للصور الثابتة وغيرها من كاميرات الفيديو المسجلة؛		8525.40	00		
			گرو ير رو . و ير ال ير ال ير ال ير ال الم الم الم الم الم الم الم الم الم		33200			
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة				10	7
375	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء				10	′
	_	-	<del>"</del> .				90	7
775	وحدة	2,5		05.06			90	/
			أجهزة رادار وأجهزة إرشاد ملاحي بالراديو وأجهزة توجيه عن بعد بالراديو	85.26				
I								

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	ξ . ξ		حسب النظام المنس	ن مرن	;	
التمكيلية	حسب	الاستيراد		<u></u>		برمير		
	المواصفة وحدة	2,5	ـ أجهزة رادار		8526.10	00	00	7
_	وحده	2,3	- الجهرة راءار - غير ها :		8320.10	00	00	/
	وحدة	2,5	- عیر تھ . - ـ أجهزة إر شاد ملاحي بالر اديو		8526.91	00	00	7
_	وحده	2,3	اجهره ارساد معرفي بطراديو - ـ أجهزة توجيه عن بعد بالراديو		8526.92	00	00	/
	وحدة	2,5	المهره توجيب عن بعد باتراكيو للعب أو للنمادج المصغرة للتسلية		6320.92	10	00	8
_	وحده وحدة	2,5	ـــ غيرها			90	00	7
_	وحده	2,3	عير له أجهزة إستقبال بالر اديو للهاتف أو البرق أو الإذاعة ، و إن كانت مندمجة،	85.27		90	00	
			مبهره بسبب بعراديو شهائك أو مبرى أوام المائك المناب المسبب المائد أو بأحد أجهزة المائد أو بأحد أجهزة	03.27				
			أصناف صناعة الساعات					
			- أجهزة إستقبال للإذاعة (راديو) قادرة على العمل دون مصدر طاقة					
			خارجي، بما في ذلك الأجهزة القادرة أيضا على الإستقبال بالراديو للهاتف					
			الرق: البرق:					
			أجهزة راديو مندمجا بها مشغلات أشرطة كاسيت بحجم الجيب		8527.12			
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		0327.12	10	00	8
,,,_		2.5	المغرب العربي للأنباء			10	00	
77E	وحدة	2,5	ـــ غير ها :					
			عيرها . على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي			91	00	8
77E	وحدة	2,5	التي التي التي التي التي التي التي التي			91	00	0
عدد	وحده	2,3	ــــ غير ها:			99		
			عيره. على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD (تشمل مجموعات قطع التي			77	10	8
77E	وحدة	2,5	تكون أجزاء للآلات)				10	8
عدد	وحده وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	8
	وسد	2,3	- ـ أجهزة أخر ، مندمجا بها أجهزة لتسجيل أو لإذاعة الصوت		8527.13			0
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		0327.13	10		
			المغرب العربي للأنباء:			10		
_	وحدة	2,5	و أجهزة استقبال ذات استعمال صناعي				10	7
_	وحدة	2,5	غير ها				90	
		_,e	ـــ غيرها:					
			على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي			91	00	8
_	وحدة	2,5	تكون أجزاء للآلات)					
		) **	غير ها:			99		
			على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD (تشمل مجموعات قطع التي				10	8
_	وحدة	2,5	تكون أجزاء للألات)					
			غیر ها:					
_	وحدة	2,5	ـــــمحمولة				91	8
-	وحدة	2,5	ـــــ غير ها				99	8
			ـ ـ غير ها		8527.19			
			ـ ـ ـ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة			10		
			المغرب العربي للأنباء:					
-	وحدة	2,5	ــــ أجهزة استقبال ذات استعمال صناعي				10	7
-	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	8
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					
			على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي			91	00	8
-	وحدة	2,5	تكون أجزاء للآلات)					

	وحدة		نوع البضائع				
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب	رسم الاستير اد		حسب النظام المنسق	ترميز	i	
التمحيية	حسب المواصفة	الاسيراد					
			ــــغيرها :		99		
			على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD (تشمل مجموعات قطع التي			10	8
-	وحدة	2,5	تكون أجزاء للألات)				
			ــــ غير ها:				
-	وحدة	2,5	محمولة			91	8
-	وحدة	2,5	غيرها			99	8
			- أجهزة استقبال للإذاعة (راديو) غير قادرة على العمل إلا بمصدر طاقة				
			خارجي ، من النوع المستعمل في المركبات ، بما في ذلك الأجهزة القادرة أيضا على الاستقبال بالراديو للهاتف أو البرق :				
			ــ مندمجة بجهاز تسجيل أو بجهاز الإذاعة الصوت	8527.21			
			ـــمخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة	0327.21	10		
			المغرب العربي للأنباء:		10		
عدد	وحدة	2,5	آلات استقبال ذات استعمال صناعي			10	7
77E	ر وحدة	2,5	ــــ غير ها			90	
		_,-	ـــ غير ها:				
			على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي		91	00	8
عدد	وحدة	2,5	تكون أجزاء للألات)				
			ــــ غير ها:		99		
			ــــ على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD (تشمل مجموعات قطع التي			10	8
عدد	وحدة	2,5	تكون أجزاء للألات)				
			ــــ غير ها:				
77E	وحدة	2,5	ــــمحمولة			91	8
775	وحدة	2,5	تابثة لعربات سيارة			93	8
775	وحدة	2,5	ــــغيرها			99	8
			ــ غيرها	8527.29	1.0		
			ـــ مخصصة القنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		10		
		0.5	المغرب العربي للأنباء:			10	
77E	وحدة	2,5	ــــ آلات استقبال ذات استعمال صناعي			10	
77E	وحدة	2,5	غیرها غیرها:			90	8
			على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي		91	00	8
33E	وحدة	2,5	تكون أجزاء للآلات)		91	00	0
حدد	وحده	2,3	غیر ها :		99		
			عيرها		,,,	10	8
77E	وحدة	2,5	التي تكون أجزاء للآلات)			10	
		2,5	_ ـ ـ ـ غير ها:				
77E	وحدة	2,5				91	8
775	و وحدة	2,5	ـــــتابثة للعربات السيارة			93	8
77E	وحدة	2,5	ـــــ غير ها			99	
			- أجهزة استقبال أخر للإذاعة (راديو)، بما في ذلك الأجهزة القادرة أيضا				
			على الاستقبال بالراديو للهاتف أو البرق :				
			ـ ـ مندمجة بجهاز تسجيل أو بجهاز لإذاعة الصوت	8527.31			
			ـ ـ ـ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		10		
			المغرب العربي للأنباء:				
عدد	وحدة	2,5	آلات استقبال ذات استعمال صناعي Page 20			10	7

	وحدة		نوع البضائع				
الوحدات	الكمية	رسم		حسب النظام المنسق	تر میز	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد		, ,	J. J		
775	وحدة	2,5	ـــ غيرها			90	8
			ـــ غير ها:				
			على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي		91	00	8
275	وحدة	2,5	تكون أجزاء للألات)				
			ــــغيرها:		99	4.0	
110	وحدة	2.5	ــــ على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD (تشمل مجموعات قطع التي تكون أجزاء للآلات)			10	8
77E	وحده	2,5	غيرها:				
عدد	وحدة	2,5	محمولة			91	8
عدد	و وحدة	2,5	ــــغيرها			99	8
			غير مندمجة بجهاز تسجيل أو بجهاز لإذاعة الصوت، ولكن مندمجة	8527.32			
			بأحد أجهزة أصناف صناعة الساعات				
			ـــمخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		10		
		2.5	المغرب العربي للأنباء:			1.0	
775	وحدة . ت	2,5	آلات استقبال ذات استعمال صناعي			10 90	7 8
77E	وحدة	2,5	عیر ها: غیر ها:			90	0
			على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي		91	00	8
عدد	وحدة	2,5	تكون أجزاء للآلات)		, -		
			ــــ غير ها:		99		
			على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD ( تشمل مجموعات قطع			10	8
275	وحدة	2,5	التي تكون أجزاء للآلات)				
	<b>.</b>	2.5	غیر ها: ۱:			0.1	0
77E 77E	وحدة وحدة	2,5 2,5	محمولة			91 99	8
حدد	وحده	2,3	عیر ها غیر ها	8527.39		22	8
			ير - ـ ـ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة	0027.37	10		
			المغرب العربي للأُنباء:				
عدد	وحدة	2,5	آلات استقبال ذات استعمال صناعي			10	7
375	وحدة	2,5	ــــغيرها			90	8
			ـــغيرها:		0.4		
,,,_	٠,	2.5	ــــ على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي تكون أجزاء للآلات)		91	00	8
77E	وحدة	2,5	غير ها: غير ها:		99		
			على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD ( تشمل مجموعات قطع		"	10	8
عدد	وحدة	2,5	التي تكون أجزاء للآلات)				
			غیر ها:				
عدد	وحدة	2,5	ــــمحمولة			91	8
عدد	وحدة	2,5	ـــــغيرها			99	8
			- أجهزة أخر	8527.90	00		
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة المغرب العربي للأنباء:				
275	و حدة	2,5	المعرب العربي للرلباء آلات استعمال صناعي			11	7
عدد	وحدة وحدة	2,5	<i>المعنون دات الشعون على</i> غير ها			19	8
375	وحدة	2,5	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			90	
I		j~	Page 21	1	1	1	1 1

	وحدة		نوع البضائع					$\neg$
الوحدات	الكمية	رسم	Ç : Ç3	ىق	حسب النظام المنس	ترميز	i	
التمكيلية	حسب المواصفة	الاستيراد			, -	•		
			أجهزة استقبال للإذاعة المصورة (تليفزيون)، وإن كان مندمجا بها أجهزة	85.28				
			استقبال الإذاعة المسموعة (راديو) أو أجهزة تسجيل أو إذاعة للصوت أو					
			الصورة (فيديو)؛ شاشات عرض فيديو (فيديو مونيتور) وأجهزة عرض					
			صور الفيديو (فيديو بروجكتور)					
			- أجهزة استقبال للإذاعة المصورة (تليفزيون)، وإن كان مندمجا بها أبنته استقبال الإذامة السيمة ( الدي ) أبنية تسييل أباذامة					
			أجهزة استقبال الإذاعة المسموعة (راديو) أو أجهزة تسجيل أو إذاعة للصوت أو الصورة :					
			ـ ـ ـ ـ بالألو ان - ـ بالألو ان		8528.12			
			بدون ـ مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		0320.12	10		
			المغرب العربي للأنباء:			10		
عدد	وحدة	2,5	و				10	7
عدد	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	
			_ ـ ـ عبر ها:					
			على شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع التي			91	00	8
عدد	وحدة	2,5	تكون أجزاء للألات)					
			ــــ غير ها:			99		
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	ـــــ ألات تلفزية ذات استعمال صناعي				10	
-	وحدة	2,5	ـــــ أجهزة استقبال للإذاعة المصورة (تليفزيون) عبر الأقمار الصناعية				20	7
		2.5	ــــ غير ها، مقدمة:				0.1	
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	مركبة كاملة أو غير كاملة				91 99	8
	وحدة	2,5	ـــــ على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD ( تشمل مجموعات قطع التي تكون أجزاء للآلات)				99	8
_	وحده	2,3	- ـ بالأبيض والأسود أو بألوان أحادية أخر		8528.13			
			ـــمخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة		0320.13	10		
			المغرب العربي للأنباء:					
عدد	وحدة	2,5	ــــ آلات استقبال ذات استعمال صناعي				10	7
عدد	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	8
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					
			ــــعلى شكل عناصر مفككة كليا CKD (لا تشمل مجموعات قطع			91	00	8
775	وحدة	2,5	مكونة لأجزاء الألات)					
	٠.	2.5	غیر ها: آلات تانند ته ذات است الله ماناه			99	10	
77E	وحدة	2,5	ـــــ آلات تلفزية ذات استعمال صناعي ـــــ غير ها، مقدمة :				10	7
77E	وحدة	2,5	عیر ها مصمه . مر کبة کاملة أو غیر کاملة				91	8
		2,3	على شكل عناصر مفككة جزئيا SKD ( تشمل مجموعات قطع				99	8
_	وحدة	2,5	التي تكون أجزاء للآلات)					$ \tilde{\ } $
			- شاشات عرض فیدیو (فیدیو مونیتور):					
			_ ـ بالألوان		8528.21	00		
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة				10	8
775	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
775	وحدة	2,5	غير ها الله		0.520.22		90	8
			- ـ بالأبيض والأسود أو بألوان أحادية أخر		8528.22	00	10	O
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة المغرب العربي للأنباء				10	8
775	وحدة	2,5	التعرب التربي درب					

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	Ç 1 Ç	ىدق	حسب النظام المنس	ز میز	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد			, .	J. J		
225	وحدة	2,5	غير ها				90	8
			ـ أجهزة عرض صور الفيديو (فيديو بروجكتور)		8528.30	00		
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة				10	8
عدد	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
عدد	وحدة	2,5	غير ها				90	8
			أجزاء معدة للإستعمال حصرا أو بصورة رئيسية مع الأجهزة الداخلة في	85.29				
			البنود من 85.25 إلى 85.28					
			ـ هوائيات "أنتينات" وعاكسات هوائيات من جميع الأنواع؛ أجزاء معدة		8529.10			
			للاستعمال مع هذه الأصناف					
			ـــمخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة			10	00	8
_	كلغ	2,5	المغرب العربي للأنباء					
			ـ ـ ـ ـ غير ها:					
			ـ ـ ـ ـ ـ هو ائيات:					
			ـــــ لأجهزة الاستقبال التلفزية و عناصرها:					
_	كلغ	2,5	عاكسات هوائية (على شكل صحون مقعرة و عاكسات مماثلة)			22	00	8
_	كلغ	25	ــــ غير ها			23	00	8
_	كلغ	2,5	ــــ غير ها			29	00	8
_	كلغ	2,5	ــــ غير ها			90	00	8
		,	۔ غیر ھا		8529.90	00		
			مخصصة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة ولوكالة				10	8
_	كلغ	2,5	المغرب العربي للأنباء					
			_ ـ ـ عبر ها:					
			أثاث و صناديق:					
_	كلغ	2,5	من خشب				81	8
-	كلغ	2,5	ــــمن مواد أخر				89	8
			ــــ غير ها:					
-	كلغ	2,5	ــــبنيات جزيئية دقيقة				91	8
			قطع سهلة القطع في الكتلة من معادن عادية قطرها الأكبر لا				93	8
-	كلغ	2,5	يتجاوز 25 ملم					
-	كلغ	2,5	ــــ غير ها				99	8
			أجهزة كهربائية للإشارة أو الأمان أو الرقابة أو التحكم أو لتنظيم المرور،	85.30				
			لطرق السكك الحديدية وما يماثلها أو الطرق البرية أو المائية الداخلية أو					
			للمواقف أو لمنشآت الموانئ أو المطارات (عدا ما يدخل منها في البند					
			(86.08					
-	وحدة	2,5	ـ أجهزة لطرق السكك الحديدية وما يماثلها أ		8530.10	00		7
-	وحدة	2,5	ـ أجهزة أخر 		8530.80	00	00	7
-	كلغ	2,5	- أجزاء	0.7.6.1	8530.90	00	00	7
			أجهزة كهربائية للتنبيه بالصوت أو بالرؤية (مثل الأجراس والصفارات	85.31				
			ولوحات الدلالة أو البيان وأجهزة التنبيه ضد السرقة أو الحريق)، عدا ما					
		2.5	يدخل منها في البند 85.12 أو البند 85.30		0.521.10	00	00	_
-	وحدة	2,5	ا أجهزة تنبيه ضد السرقة أو الحريق وأجهزة مماثلة		8531.10	00		5
	<b>.</b>	2.5	ـ لوحات الدلالة أو البيان المحتوية على أدوات ذات بلورات سائلة (LCD)		8531.20	00	00	5
-	وحدة . ت	2,5	أو صمامات ثنائية باعثة للضوء (LED)		0521 00	00	00	_
-	وحدة	2,5	ـ أجهزة أخر		8531.80	00	00	)

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	ξ . Ε	ىدق .	حسب النظام المنس	נו מנו	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد				J J		
_	المواصعة كلغ	2,5	- أجزاء		8531.90	00	00	5
		_,c	مكثفات كهربائية، ثابتة أو متغيرة ، أو قابلة للتعديل (الضبط المسبق)	85.32				
			- مكثفات ثابتة معدة للاستعمال في الدوائر الكهربائية، ذات تردد قدره		8532.10	00	00	5
			Hz 60/50 (هيرتز) يمكنها استيعاب قدرة تفاعلية لا تقل عن 0.5kvar					
_	كلغ	2,5	(كيلو فار) (مُكَثَّفات الطاقة)					
		,	<ul> <li>مكثفات ثابتة أخر :</li> </ul>					
			ـ ـ من تانتاليوم		8532.21	00		
_	كلغ	2,5	للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				10	5
_	كلغ	2,5	ـ ـ ـ عير ها				90	5
			ـ ـ إلكتر وليتية من ألومنيوم		8532.22	00		
_	كلغ	2,5	للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				10	5
_	كلغ	2,5	ـــ غير ها				90	5
			ـــذات عازل من خزف ذو طبقة واحدة		8532.23	00		
-	كلغ	2,5	للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				10	5
_	كلغ	2,5	ـــ غير ها				90	5
			ـ ـ ذات عازل من خزف متعدد الطبقات		8532.24	00		
-	كلغ	2,5	- ـ ـ للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				10	5
-	كلغ	2,5	غير ها				90	5
			ــذات عازل من ورق أو من لدائن		8532.25	00		
-	كلغ	2,5	للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				10	5
-	كلغ	2,5	ـ ـ ـ ـ غير ها				90	5
			ـ ـ غير ها		8532.29	00		
			- ـ ـ ـ للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس :					
-	كلغ	2,5	- ـ ـ ـ بالتحليل الكهربائي				11	5
-	كلغ	2,5	ــــ غير ها					5
-	كلغ	2,5	ـــ غيرها				90	5
-	كلغ	2,5	ـ مكثفات متغيرة أو قابلة للتعديل (الضبط المسبق)		8532.30	00	00	5
-	كلغ	2,5	ـ أجزاء		8532.90	00	00	5
			مقاومات كهربائية غير حرارية (بما في ذلك المقاومات المتغيرة مثل	85.33				
			"الريوستات" ومقاومات قياس فرق الجهد "بوتنشيوميتر")					
			<ul> <li>مقاومات ثابتة من كربون، مكتلة أو ذات طبقة رقيقة</li> </ul>		8533.10	00		
			لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية وأجهزة				10	7
_	كلغ	2,5	القياس					
_	كلغ	2,5	غيرها				90	7
			ـ مقاومات ثابتة أخر :					
			ـ ـ معدة لقدرة لا تزيد عن 20 W (وات)		8533.21	00		
			لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية وأجهزة السنا				10	7
-	كلغ	2,5	القياس					
-	كلغ	2,5	غير ها		0.5		90	7
			غيرها		8533.29	00		
	. 10	2.5	لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية وأجهزة				10	7
-	کلغ ۱۰	2,5	القياس				00	] _
-	كلغ	2,5	غيرها تا استنت تا أبلاك النفت الفراللا بالسال تاسلا تا اس				90	7
			- مقاومات متغيرة من أسلاك ملفوفة، بما فيها "الريوستات" ومقومات قراس فدة بالجهد "بمتنشد متد":					
			قياس فرق الجهد "بوتنشيومتر" : Page 24		l			

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب	رسم الاستيراد		ىق	حسب النظام المنس	زميز	i	
	المواصفة	<u> </u>			0522.21	Loo		T
			ــمعدة لقدرة لا تزيد عن  20 W (وات) ـــمقاومات غير حرارية:		8533.31	00		
			معاومات عير حراريه. لأجهز ة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية وأجهزة				11	7
_	كلغ	2,5	القياس				11	,
_	كلغ	2,5	ــــ غير ها				19	7
			ـ ـ ـ ـ بتونسيومتر و ريوستات:					
			لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية و أجهزة				91	7
-	كلغ	2,5	القياس					
-	كلغ	2,5	ــــغير ها		0.522.20		99	7
			۔۔غیر ہا ۔۔۔مقاومات غیر حراریة		8533.39	00		
			معاومات عير خراريــ لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية و أجهزة				11	7
_	كلغ	2,5	القياس				11	
-	كلغ	2,5	غيرها				19	7
			ـــبتونسيومتر و ريوستات:					
			لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية و أجهزة				91	7
-	كلغ	2,5	القياس				0.0	
-	كلغ	2,5	ــــ غير ها ـ مقاو مـات متغير ة أخر ، بمـا فيهـا "الريو ستــات" و مقاو مات قياس فر ق		0522.40	00	99	7
			ـ مفاو مـات منعيره احر ؛ بمـا فيهــا "الريوستــات" ومفاو مات فياس فرق الجهد "بو تنشيو ميتر"		8533.40	00		
			مقاومات غير حرارية: مقاومات غير حرارية:					
			لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية و أجهزة				11	7
-	كلغ	2,5	القياس					
-	كلغ	2,5	ــــ غير ها				19	7
			ـــبتنسيو متر و ريوستات:				0.1	
	: 16	2.5	لأجهزة المواصلات السلكية و اللاسلكية، أجهزة الكترونية و أجهزة القياس				91	7
_	كلغ كلغ	2,5 2,5	غير ها غير ها				99	7
_	كلغ	2,5	عيرت - أجزاء		8533.90	00	00	7
		2,0	.و دوائر "دارات" مطبوعة	85.34	8534.00			ĺ
-	كلغ	2,5	- ـ ـ لأجهزة الاستعمالات المنزلية			10	00	7
-	كلغ	2,5	- ـ ـ غيرها			90	00	7
			أجهزة كهربائية لوصل وقطع أو لوقاية أولتقسيم الدوائر الكهربائية (مثل	85.35				
			المفاتيح والمنصهرات ومانعات الصواعق ومحددات الجهد "التوتر" وأجهزة امتصاص الصدمات الكهربائية ووصلات المآخذ الكهربائية وعلب					
			واجهره المصافل الصدمات الحهربانية ووصلات المحد المهربانية وعلب التوصيل)، لجهد "توتر" يزيد عن 1000V (فولت)					
			( J) 1000 t J = J =					
			ـ منصـهرات (فيوزات)		8535.10	00		
_	كلغ	25	ــــــ للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				10	7
-	كلغ	25	ـــ غيرها				90	7
			ـ قاطعات تيار ذاتية الحركة :					
	. 1-	2.5	- الجهد يقل عن 72.5kV (كيلو فولت)		8535.21	00	1.0	
-	كلغ	2,5	للمواصلات السلكية أو اللاسلكية و للقياس				10	7
	l	<b>l</b>	ـــ غير ها:		l	1		

	وحدة		نوع البضائع				
الوحدات	الكمية	رسم		, حسب النظام المنسق	تر میز		
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد		_ ,			
-	كلغ	10	خلايا كهربائية			40	7
			ــــ غير ها:				
-	كلغ	2,5	ل 60 كيلوفولت أو أكثر			92	7
-	كلغ	2,5	ل 1 كيلوفولت الى 60 كيلوفولت غير متضمنة			98	7
			ـ ـ غير ها	8535.29	00		
-	كلغ	2,5	ـ ـ ـ للمواصلات السلكية أو اللاسلكية و للقياس			10	7
-	كلغ	2,5	ـــ غيرها			90	7
			ـ مفاتيح تقسيم ومفاتيح وصل وقطع التيار	8535.30			
			ـ ـ ـ مفاتيح تقسيم :		10		
-	كلغ	2,5	ــــلمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس			10	7
			غيرها:				
-	كلغ	2,5	ل 60 كيلوفولت أو أكثر			91	7
-	كلغ	2,5	ل 1 كيلوفولت الى 60 كيلوفولت غير متضمنة			99	7
	,,		ــــمفاتيح وصل و قطع تيار :		90		
-	كلغ	25	ــــلمواصلات السلكية و اللاسلكية و القياس			10	7
		4.0	غيرها:			4.0	
-	كلغ	10	خلایا کهربائیة			40	7
			ا ـــــمفاتيح وصل و قطر التيار الكهربائي لتوتر لا يزيد عن 60000			50	7
			فولط، مكونة من نصفي غلاف من الأرالدية (Araldite) التي إذا جمعت كونت غلاف محكم السد يضم الأجزاء الفعالة للجهاز، يمكنها أن تكون				
			تحت علاف محدم السد يصنم الإجراء الفعالة الجهار، يمدنها ال تدول تحت التفريغ الهوائي أو مملوءة بالزيت أو الغاز، مثلا				
	: 16	2.5	ــــــ محريع مهرمي او معتوده پاريت او معاود معاد				
-	کلغ کا ن	2,5 25	ل 60 كيلو فولت أو أكثر			92	7
_	كلغ كلغ	25 25	ل 60 كيلوفولت الى 60 كيلوفولت غير متضمنة			98	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$
_	کلے	23	- مانعات صواعق ومحددات جهد "توتر" وأجهزة امتصاص الصدمات	8535.40	00	90	
			الكهربائية	6333.40	00		
	كلغ	2,5	- ـ ـ ـ للمو اصلات السلكية و اللاسلكية و القياس			10	7
	ت کلغ	2,5	ـــ غير ها			90	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$
		2,5	_ غیر ها	8535.90		70	
			ر قدد و قضبان و عيدان صغيرة ، عدا التي تخص للمواصلات السلكية و		10	00	7
_	كلغ	25	اللاسلكية و للقياس				
			ـ ـ ـ غير ها		90		
_	كلغ	25	ـــــذات استعمال صناعي عدا أجهزة الإيصال			10	7
			للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للُقياس:				
_	كلغ	25	ــــمرحلات "ريلاي" للمواصلات السلكية و اللاسلكية			21	7
_	كلغ	25	ــــمرحلات "ريلاي" و مجموعة مرحلات للقياس			23	7
_	كلغ	25	ــــر ابطات الضغط و أجزاء الوصل			25	7
-	كلغ	25	ــــ غير ها			29	7
			ــــ غير ها:				
-	كلغ	25	ــــ صناديق العد الكهربائي			91	7
-	كلغ	25	ــــ غير ها			99	7

	وحدة		نوع البضائع					$\neg$
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب	رسم الاستيراد		ىق	حسب النظام المنس	زميز	i	
	المواصفة	<u></u>			r			
			أجهزة كهربائية لوصل و قطع أو لوقاية أو لتقسيم الدوائر الكهربائية (مثل	85.36				
			المفاتيح والمرحلات (ريلاي) والمنصهرات وأجهزة امتصاص الصدمات					
			الكهربائية ووصلات المآخذ الكهربائية وقواعد اللمبات "دوي" وعلب					
			التوصيل)، لجهد لا يزيد عن 1000V (فولت)					
			ـ منصهرات (فيوزات)		8536.10			
			للاستعمالات المنزلية:					
-	كلغ	25	ــــقاطعات التيار بالمنصهرات			11	00	7
-	كلغ	25	غير ها			19	00	7
			ـــ غير ها:			90		
-	كلغ	25	ــــلمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				10	7
			لاستعمال صناعي:					
-	كلغ	25	ــــمنصهرات				91	7
-	كلغ	25	ــــ غير ها				99	7
			ـ قاطعات تيار ذاتية الحركة		8536.20			
_	كلغ	25	ـــ لاستعمالات منزلية			10	00	7
			ـ ـ ـ ـ غير ها:			90		
_	كلغ	25	لاستعمال صناعي				10	7
_	كلغ	25	للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				90	7
			ـ أجهزة أخر لوقاية الدوائر الكهربائية		8536.30			
			- ـ ـ ـ للإستعمالات المنز لية:					
_	كلغ	25	قَاطَعات تيار ذاتية			11	00	7
_	ک کلغ	25	ــــ غير ها			19	00	1 1
			ـــ غير ها:			90		
_	كلغ	25	للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس				10	7
_	ے کلغ	25	ــــ غير ها				90	
		23	 - مرحلات (ریلا <i>ی</i> ):				70	
			رد. ك). - ـ لجهد "توتر" لا يزيد عن V 60 (فولت)		8536.41	00		
			.» رو - يو. للاستعمال الصناعي:		0000.11			
_	كلغ	2,5	مرحلات و "ريلاي" و مرحلات قاطعة سريعة				11	7
_	ے کلغ	2,5	مرحلات أخر				19	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$
_	ت کلغ	2,5	لاستعمالات منز لية				30	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$
		2,3	عير ها: غير ها:					'
	كلغ	2,5	عيرت. مرحلات للمواصلات السلكية و اللاسلكية				91	7
	ت کلغ	2,5	مرحلات و مجموعة مرحلات للقياس				99	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$
	تے	2,3	بر <u>ا حر</u> و مبوط مراحرت سيس		8536.49	00	))	
			- ـ عير ته - ـ ـ للإستعمال الصناعي:		0330.77			
	كلغ	2,5	برستعمان الصفاعي. مرحلات "ريلاي" و مرحلات قاطعة سريعة				11	7
_	كلغ كلغ	-	مرحات رياري و مرحارت قطعه سريعه				19	$\left  {}_{7}^{\prime} \right $
_	كلغ كلغ	2,5	مرحدت احر				30	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$
-	خنع	2,5	· -				30	
	: 10	2.5	غير ها: حلات المراج لات الساكرة ، اللاساكرة				01	
_	کلغ کان	2,5	ــــم مرحلات للمواصلات السلكية و اللاسلكية				91	7
-	كلغ	2,5	ــــمرحلات و مجموعة مرحلات القياس		0526.50		99	7
	· 1c	2.5	- مفاتيح كهربائية أخر مفاتيح كيسائية خسقية		8536.50	0.5	00	_
-	كلغ	2,5	مفاتيح كهربائية غسقية		l	05	00	/

	وحدة		نوع البضائع				
الوحدات	الكمية	رسم		حسب النظام المنسق	تر مبز		
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد			<i>J. J</i>		
	المواصف		لاستعمالات منز لبة:				
			و مفاتيح كهربائية للقطع و الوصل و مفاتيح كهربائية لوصل الدوائر		13	00	7
_	كلغ	25					
_	كلغ	25	ــــغير ها		19	00	7
		23	ـ ـ ـ غير ها:		90		
					70		
			- مفاتيح الموضع مكونة من علبة مجهزة من واحد أو عدة موصلات			11	7
			، ذات رأس تحكم و جهاز هجوم يعمل عن الوصل المادي المباشر مع				
	كلغ	2,5	الأشياء أو قطع الآلات				
_	کلے	2,3	أجهزة آلية (manipulateurs) و مفاتيح (Combinateurs)			12	7
	. 10	2.5	اجهره اليه (mampulateurs) (مفاتيح كهربائية أخر)			1,2	′
-	كلغ	2,5	`			1.0	_
	. 1/-	0.5	جهاز لاختيار الموقع مكون من علبة، مغيرات (réducteurs)،			13	7
-	كلغ	2,5	عمود و موصلات			1.7	_
-	كلغ	25	غيرها			17	7
-	كلغ	25	غيرها			80	7
			- قواعد لمبات (دوى)، وصلات مآخذ كهربائية (قوابس ومقابس):	0.70 ( (4			
	,,		_ ـ قواعد لمبات "دوي"	8536.61	1.0		_
-	كلغ	25	لاستعمالات منزلية		10	00	7
	,,		غيرها:		90		
-	كلغ	25	للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس			10	7
-	كلغ	25	غير ها			90	7
	,,		- ـ غير ها 	8536.69			
-	كلغ	25	لاستعمالات منزلية		10	00	7
	,,		غيرها:		90		
-	كلغ	25	للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس			10	1 1
-	كلغ	25	غيرِ ها			90	7
			ـ أجهزة أخر	8536.90			
			قدد لإيصال التيارات الكهربائية غير المخصصة للمواصلات السلكية		10	00	7
-	كلغ	25	و اللاسلكية و القياس				
			رابطات الضغط و أجزاء الوصل للمواصلات السلكية و اللاسلكية و		20	00	7
-	كلغ	2,5	القياس				
			مجموعات أغطية رؤوس شمع الإحتراق، المشار إليها في الملاحظة		30	00	7
-	كلغ	2,5	التكميلية رقم 4 من هذا الفصل، مع مزيل التشويش مدمج				
			غير ها:		90		
			لاستعمال صناعي عدا معدات الايصال :				
-	كلغ	2,5	ــــموصلات التيار			11	7
-	كلغ	25	ــــ موصلات جزيئية دقيقة			13	7
			أزرار كابسة ، مفاتيح تحويل منسقة و جهاز انطلاق غير ذاتي			15	7
-	كلغ	25	الحركة				
-	كلغ	25	عناصر مصنعة مسبقا للقنوات الكهربائية			17	7
-	كلغ	25	أجهزة أخر			19	7
			لاستعمالات منزلية عدا معدات الايصال:				
-	كلغ	25	جهاز انطلاق الإشعال (ستارتير) لأنابيب التفريغ			21	7
-	كلغ	25	أجهزة أخر			29	7

لل النظام المنسق العد الكهرباني المعالكية و اللاسلكية و القياس المعاللة المعالمية و القياس المعالمية و المعالمية المعالمية و المعالمية و المعالمية المعالم	ئرميز حس		7 7 7
المواصفة		91 92	7
أجهزة أخر للمواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس		91 92	7
- كلغ - الواح معدنية طولها 19 بوصة، مجهزة من عدة وحدات توصيل طرفية تمكن تجميع و توزيع وصلات مآخذ معلوماتية عيرها - عيرها - غيرها الوحات "تابلوهات"، مناضد ، خزائن و غيرها من حوامل، مزودة بجهازين أو أكثر من الأجهزة الداخلة في أحد البندين 85.35 أو 85.36، اللتحكم أو التوزيع الكهربائي، بما فيها تلك التي تتضمن أدوات أو أجهزة داخلة في الفصل 90، أجهزة التحكم الرقمية، عدا أجهزة التحويل (سنتر لات) الداخلة في البند 71.58 في البند عن 1000 (فولت) - لجهد "توتر" لا يزيد عن 1000 (فولت) - لستعمال صناعي : لاستعمال صناعي : كالف التي المناس المنا		92	7 7
علام المواقع		92	7 7
طرفية تمكن تجميع و توزيع وصلات مآخذ معلوماتية 25 كلغ غيرها غيرها وحات "تابلوهات"، مناضد ، خزائن و غيرها من حوامل، مزودة بجهازين أو أكثر من الأجهزة الداخلة في أحد البندين 85.35 أو 85.36، للتحكم أو التوزيع الكهربائي، بما فيها تلك التي تتضمن أدوات أو أجهزة داخلة في الفصل 90، أجهزة التحكم الرقمية، عدا أجهزة التحويل (سنتر لات) الداخلة في البند 85.17 - لجهد "توتر" لا يزيد عن 1000 (فولت) - ـ لاستعمال صناعي : - ـ ـ لاستعمال صناعي : - ـ ـ لاستعمال صناعي : - ـ ـ ـ كلغ - ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ			7
- غير ها		98	7
لوحات "تابلوهات"، مناضد ، خزائن و غيرها من حوامل، مزودة بجهازين أو أكثر من الأجهزة الداخلة في أحد البندين 85.35 أو 85.36، اللتحكم أو التوزيع الكهربائي، بما فيها تلك التي تتضمن أدوات أو أجهزة داخلة في الفصل 90، أجهزة التحكم الرقمية، عدا أجهزة التحويل (سنتر لات) الداخلة في البند 85.17 في البند 17.28 - لجهد "توتر" لا يزيد عن 1000 (فولت) لاستعمال صناعي :		98	7
أو أكثر من الأجهزة الداخلة في أحد البندين 85.35 أو 85.36، للتحكم أو التوزيع الكهربائي، بما فيها تلك التي تتضمن أدوات أو أجهزة داخلة في الفصل 90، أجهزة التحكم الرقمية، عدا أجهزة التحويل (سنتر لات) الداخلة في البند 85.17  - لجهد "توتر" لا يزيد عن 1000V (فولت) - لاستعمال صناعي : لاستعمال صناعي :			
التوزيع الكهربائي، بما فيها تلك التي تتضمن أدوات أو أجهزة داخلة في الفصل 90، أجهزة التحكم الرقمية، عدا أجهزة التحويل (سنترلات) الداخلة في البند 85.17  - لجهد "توتر" لا يزيد عن 1000V (فولت) لاستعمال صناعي :			
الفصل 90، أجهزة التحكم الرقمية، عدا أجهزة التحويل (سنترلات) الداخلة في البند 85.17 - لجهد "توتر" لا يزيد عن 1000V (فولت) لاستعمال صناعي :			
في البند 85.17 - لجهد "توتر" لا يزيد عن 1000V (فولت) ـ لاستعمال صناعي : ـ ل 1000 فولت			
- ـ ـ لاستعمال صناعي : - ـ ـ ـ ل 1000 فولت			
- ـ ـ لاستعمال صناعي : - ـ ـ ـ ل 1000 فولت			
- ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ			
	11	00	7
لا ق 1000 قولك.	19		
ــــ آليات للتحكم قابلة للبرمجة مقدمة في أشكال مدمجة (متراصة) أو		10	7
في نظام وحدات (الوحدة المركزية، المزود الكهربائي، وحدة لتبادل			
المعلومات بين الألة والمشغل (interface) و هيكل) متضمنة			
لميكروبروسيسور يستقبل المعلومات من المنشآت الصناعية، يعالجها			
ويرسل إشارات للتحكم حسب منطق مبرمج			
- غير ها		90	7
- ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ	30	00	7
- ـ ـ المواصلات السلكية و اللاسلكية و القياس	90	00	7
8537.20 - لجهد "توتر" يزيد عن 1000V (فولت)	00	1.0	_
- ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ		10 90	
- ـ غير ها		90	7
اجراء معله تام المعلق حضرا الو بصفة رئيسية مع الاجهرة الناحلة في البنود 85.35 أو 85.37 أو 85.37			
المبود وورون بو المورون المراق المرا	00	00	7
الداخلة في البند 85.37 غير مزودة بأجهزتها			′
8538.90 ـ غيرها			
- ـ ـ أجزاء قواعد مصابيح "دوي"	10	00	7
ـــ أجزاء لقدد و قضبان و عيدان صغيرة لوصل الدوائر الكهربائية عدا	20	00	7
التي تخص المواصلات السلكية و اللاسلكية و للقياس			
_ ـ ـ غير ها: غير ها:			
لأجهزة الاستعمالات المنزلية عدا الأجزاء المخصصة لوصل الدوائر:	91		
			_
للمفاتيح الكهربائية للقطع و الوصل، قوابيس و مقابس أخر لتوصيل		10	7
- التيار		90	7
- ـ ـ غير ها كلغ   - كلغ   - كلغ   - كلغ   - كلغ   - كاغ   - كاغ   - كاغ   - كاغ   - كاغ   - كاغ   - كاغ ـ ـ كاغ   - كاغ   كاغ   - كاغ   كاغ   - كاغ   كاغ   - كاغ   كاغ   كاغ   - كاغ   كاغ   كاغ   - كاغ	99	90	′
عيرها. لأجهزة الاستعمال الصناعي عدا المستعملة في معدات إيصال التيار:	77		
		11	5

	وحدة		نوع البضائع					$\neg$
الوحدات التمكيلية	الكمية	رسم الاستيراد		ىق	حسب النظام المنس	زميز	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد						
			غيرها :					
			موصلات إضافية أو للتريث، أدوات لتعشيق و كتلة تفاضلية				13	5
			لقاطعات التيار الذاتية الحركة المحددة في الفقرة (ب) من الملاحظة					
-	کلغ	2,5	التكميلية رقم 5 من هذا الفصل				1.7	_
-	كلغ كلغ	25 25	غير هـا				17 30	5
_	كلغ	23	لا جهره المواصدات السندية و الترسندية و تنفياس				30	
_	كلغ	25	عير ك. لصناديق العد الكهربائي				91	7
_	كلغ	25	ـــــغير ها				99	7
			لمبات وأنابيب كهربائية، تضيء بتوهج الشعيرات أو بالتفريغ، بما في	85.39				
			ذلك الأصناف المسماة "مصابيح مقفلة" واللمبات والأنابيب ذات الأشعة					
			فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء؛ لمبات قوسية					
			ـ مصابيح مقفلة (Sealed Beam)		8539.10			
			- ـ ـ ـ للدراجات النارية و مركبات سيارة أخر:					
-	وحدة	2,5	للدراجات النارية			11	00	
-	وحدة	2,5	غيرها			19	00	8
		2.5	غير ها: معدة لتوتر لا يزيد عن 28 فولت			91	00	
77E	وحدة وحدة	2,5 2,5	معده لتوتر لا يريد على 28 فولت معدة لتوتر يزيد عن 28 فولت			91	00	
	وحده	2,3	- المبات وأنابيب أخر، تضيء بتوهج الشعيرات، باستثناء اللمبات ذات			99		6
			الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء :					
			ـ ـ هالوجينية بالتنجستين		8539.21			
عدد	وحدة	2,5	ـــمعدة لتوتر لا يزيد عن 28 فولت			10	00	8
275	وحدة	2,5	ـ ـ ـ معدة لتوتر يزيد عن 28 فولت			90	00	8
			ــ غير ها، بقدرة لا تزيد عن 200 وات، ولجهد "توتر" يزيد عن100 فولت		8539.22	00		
			- ـ ـ أشكال أولية من لمبات مكونة من قواعد أسلاك التنجستين المركبة و				10	8
عدد	وحدة	2,5	المقفلة عند بصيلاتها (Bulbe)					
375	وحدة	2,5	ـــ غير ها				90	8
			- ـ غير ها - ـ غير ها		8539.29	1.0		
775	وحدة	2,5	ـــمعدة لتوتر لا يزيد عن 28 فولت			10	00	
775	وحدة	2,5	معدة لتوتر يزيد عن 28 فولت			90	00	8
			ـ نمبات و الاسعة قوق البنفسجية .					
			_ ـ لمبات و أنابيب "فلو ر سنت"، ذات قطب سالب "كاثو د" ساخن		8539.31	00		
					0003.01		10	8
275	وحدة	2,5	مقفلة عند بصيلاتها (Bulbe)					
775	وحدة	2,5	غير ها				90	8
عدد	وحدة	2,5	- ـ لمبات ببخار الزئبق أو الصوديوم؛ لمبات بهاليدات معدنية		8539.32	00	00	
عدد	وحدة	2,5	ـ ـ غير ها		8539.39	00	00	8
			- لمبات وأنابيب ذات أشعة فوق البنفسجية أو تحت الحمراء؛ لمبات ي					
			قوسية:		0520 41			
			ـــــ لمبات قوسية ـــــ مصابيح بالكزينون " XENON " بقدرة 1000 وات الى 2500		8539.41	10	00	Q
275	وحدة	2,5	وات XENON " بقدره 1000 وات الى 2300 وات الى 2300			10	00	0
سد ا	وحددا	2,3			l	I	I	1 1

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	ζ . ε	. 5.	حسب النظام المنس		;	
التمكيلية	حسب	الاستيراد		سی	حسب التعام التعام	ىرمىر	•	
	المواصفة	2.5	1			100	00	0
77E	وحدة	2,5	ـ ـ ـ غير ها		0.500 40	90	00	8
			ـ ـ غير ها		8539.49			
77 <b>c</b>	وحدة	2,5	مصابيح ذات أشعة تحت الحمراء			10	00	
775	وحدة	2,5	ـــ غيرها			90	00	8
			ـ أجزاء		8539.90			
			ـــلمنارات و لأجهزة تركيز الضوء مقفلة" للدراجات النارية ولمركبات			10	00	8
_	كلغ	2,5	سيارة أخر					
			ـ ـ ـ ـ غير ها:			90		
_	كلغ	2,5	ــــفوارغ و أنابيب "فلوريسانت"				10	5
_	كلغ	2,5	ـ غبر ها ـ غبر ها				90	5
		2,5	ير. صمامات و أنابيب إلكتر و نية ذات قطب سالب "كاثو د" ساخن أو بار د أو	85.40				
			ضوئي (مثل الصمامات والأنابيب المفرغة أو المعبأة ببخار أو غاز ،	03.40				
			مصوبي رئس مصفحات و12-يبيب مصرف أو المعباه ببكار أو عار . والأنابيب والصمامات المقومة المعبأة ببخار الزئبق وأنابيب الأشعة					
			ورد الله والمستحدد المسود المسابق التليفزيونية)، عدا تلك الداخلة في					
			البند 85.39					
			<ul> <li>أنابيب الأشعة الكاثودية لأجهزة استقبال الإذاعة المصورة (تليفزيون)،</li> </ul>					
			بما في ذلك أنابيب الأشعة الكاثودية لشاشات عرض الفيديو (فيديو					
			مونيتور):					
77E	وحدة	2,5	ـ ـ ـ بالألوان		8540.11	00	00	7
عدد	وحدة	2,5	ـ ـ بالأبيض والأسود أو بألوان أحادية أخر		8540.12	00	00	7
			ـ أنابيب الكاميرات التليفزيونية ؛ أنابيب تحويل أو تقوية الصورة ؛ أنابيب		8540.20	00	00	5
225	وحدة	2,5	أخر ذات كاثود ضوئي					
			ـ أنابيب عرض المعلومات والرسوم البيانية، بالألوان، تظهر نقاط		8540.40	00		
			فوسفورية على الشاشة بتباعد يقل عن 0.4 مم					
			أنابيب محللات للصور ، أنابيب تحويل الصور أنابيب مضاعفة				10	5
عدد	وحدة	2,5	الصور و ما يماثلها					
عدد	وحدة	2,5	- ـ ـ غبر ها - ـ ـ غبر ها				90	5
		2,5	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		8540.50	00		
			ا مادية أخر أحادية أخر		0540.50			
			· يا أنابيب محللات للصور ، أنابيب تحويل الصور أنابيب مضاعفة				10	5
	٠.	2.5	المار و ما يماثلها				10	3
775	وحدة	2,5					00	_
77E	وحدة	2,5	غير ها ئار ئام ترسم تائي		0.5.40.60	0.0	90	5
			ـ أنابيب أشعة كاثودية أخر		8540.60	00		
			أنابيب محللات للصور ، أنابيب تحويل الصور أنابيب مضاعفة "				10	5
775	وحدة	2,5	الصور و ما يماثلها					
275	وحدة	2,5	- ـ ـ غير ها				90	5
			ـ أنــابيب للموجات متناهية الصغر "ميكرويف" (مثل المجنيترون					
			والكليسترون وأنابيب الموجات المتنقلة، والكارسينوترون)، عدا أنابيب					
			التحكم الشبكي :					
عدد	وحدة	2,5	ـ ـ مجنيترون		8540.71	00	00	5
عدد	وحدة	2,5	ـ ـ كايسترون		8540.72	00	00	5
عدد	وحدة	2,5	۔۔غیر ہا ۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔۔		8540.79	00	00	
		3-	ـ أنابيب و صمامات أخر : - أنابيب و صمامات أخر :					
			 - ـ أنابيب وصمامات لأجهزة الإستقبال أو لأجهزة التضخيم		8540.81	00		
I	I	l	1. Jo J J Jo J J J J	I	I 32 10.01	ı	I	1 1

الواحدات النظام النسق موجهة للقترات الثاغرية المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة المراحدة المحرسة		وحدة		نوع البضائع					
10   7   90   90   90   90   90   90   90		-			ىىق	حسب النظام المنس	ترميز	i	
10   7   10   7   10   7   10   7   10   7   10   7   10   10	التمكيلية		الاستيراد			,			
10   10   10   10   10   10   10   10				موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة				10	7
ال 2.5 وحدة عدد عدد عدد عدد عدد عدد عدد عدد عدد ع	عدد	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء					
10 7   90 7   10   7   90 7   10   7   90 7   10   7   90 7   10   7   90 7   10   10   10   10   10   10   10	عدد	وحدة	2,5	ـــ غير ها				90	7
10   10   10   10   10   10   10   10				ـ ـ غير ها		8540.89	00		
الجزاء	عدد	وحدة	2,5	ـ ـ ـ ـ أنابيب مقومة				10	7
10 00 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	عدد	وحدة	2,5					90	7
10 00 00 5   2.				_					
10   10   10   10   10   10   10   10	-	_							
الم	-	كلغ	2,5			8540.99	00	00	5
10 00   10   10   10   10   10   10					85.41				
10 00   10   10   10   10   10   10				<del>-</del>					
10 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				• • • • • • •					
الضوء				باعده للضوء؛ بلورات بيرو - حهربانيه مركبه					
الضوء						05/11/10	00		
10 7   2.5   2.						0341.10	00		
90 7   7   2,5   8   8   9   7   9   9		م در ق	2.5	-				10	7
10 00 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	_	_							$\left  \frac{7}{7} \right $
- المعمل المعارفة على المعارفة المعارفة على المعارفة الم	_	وحده	2,3	<u>-</u> .				90	
- غير ها غير ها خلوا شرورية "كايرستورات" و"دياك" و "تراياك"، عدا الأدوات - كالتمساسة الضوء ، بما في ذلك الخلايا الضوئية - و حدة - حداليا ضوئية فولتائية ، وإن كانت مجمعة في شكل وحداث أو مهيأة بشكل لوحاث؛ - حداليا ضوئية فولتائية ، وإن كانت مجمعة في شكل وحداث أو مهيأة بشكل لوحاث؛ - حداليا ضوئية فولتائية ، وإن كانت مجمعة في شكل وحداث أو مهيأة بشكل لوحاث؛ - حداليا ضوئية فولتائية ، وإن كانت مجمعة في شكل وحداث أو مهيأة بشكل لوحاث؛ - حداليا ضوئية فولتائية ، وإن كانت مجمعة في شكل وحداث أو مهيأة بشكل لوحاث؛ - حداليا ضوئية فولتائية ، وإن كانت مجمعة في شكل وحداث أو مهيأة بشكل لوحاث؛ - حداليا ضوئية فولك الوراث بيزو - كهر بائية مركبة حداليا ضوئية لكل الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية القطب خير ها ، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية القطب غير ها ، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية أنتائية القطب غير ها ، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية ثنائية القطب غير ها	_	م درة	2.5			8541 21	00	00	5
10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	_	_							
الحساسة الضوء   الحساسة الضوء   الحساسة الضوء   الحوات   الفواتية   الفوات   الفو		5	2,3	<b></b>					
10 00 7   10	_	و حدة	2.5			0511.50			,
10 00 7   10			_,c			8541.40			
10 00 7   2,5									
غير ها غير ها									
غير ها       غير ها       غير ها       غير ها       غير ها	_	وحدة	2,5	خلايا ضوئية فولتائية			10	00	7
- المورات بيزو- كهربائية مركبة       - بلورات بيزو- كهربائية مركبة       - المورات بيزو- كهربائية مركبة       8541.60       00       00       7         - المجزاء       - المجزاء       - المجراء       - المحافة المعرونية المعارت كارد"       8541.90       00       00       7         واثر المتكاملة دوائر المتكاملة المحادية الكتلة المحرز       غير ها       غير ها       غير ها       غير ها       غير ها       غير ها	_	وحدة		غير ها			90	00	7
- أجزاء	_	وحدة	2,5	ـ ادوات شبه موصلة أخر		8541.50	00	00	7
85.42       دوائر "دارات" متكاملة ومجمعات متناهية الصغر، الكترونية         - بطاقات متضمنة دوائر متكاملة الكترونية "سمارت كارد"       10 00 7         رقمية       غير ها         - دوائر متكاملة أحادية الكتلة أخر:       8542.21         غير ها       أشباه موصلات من أكاسيد معدنية (تقنية (MOS)         غير ها، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية       2,5 وحدة         غير ها، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية       2,5 وحدة         غير ها       غير ها         غير ها       ودائر متكاملة مشتركة (مهجنة)	_	وحدة	2,5	ـ بلورات بيزو ـ كهربائية مركبة		8541.60	00	00	7
2.5       دوائر "دارات" متكاملة ومجمعات متناهية الصغر، الكترونية         - بطاقات متضمنة دوائر متكاملة الكترونية "سمارت كارد"         رقمية       غير ها         - دوائر متكاملة أحادية الكتلة أخر:       2,5         - دوائر متكاملة أحادية الكتلة أخر:       8542.21         رقمية       أشباه موصلات من أكاسيد معدنية (تقنية (MOS)         عير ها، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية       2,5         غير ها، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية       - عير ها         - القطب و تقنية (MOS)       - قير ها         غير ها       غير ها         دوائر متكاملة مشتركة (مهجنة)       (00 00 7         (10 00 00 00 7       - (10 00 00 00 00 7	-	كلغ	_			8541.90	00	00	
-   2,5   2,5     2,5   2,5     32,6     32,5   -   -   32,5   -     32,5   -					85.42				
غير ها       اشباه موصلات من أكاسيد معدنية (تقنية قنائية القطب       8542.21       10 00 7         غير ها، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية القطب       غير ها، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية ثنائية القطب       غير ها، بما في ذلك الدوائر (BIMOS)       غير ها       غير ها       غير ها       غير ها       غير ها				- بطاقات متضمنة دوائر متكاملة الكترونية "سمارت كارد"		8542.10			
- دوائر متكاملة أحادية الكتلة أخر: - رقمية أشباه موصلات من أكاسيد معدنية (تقنية MOS)	-	وحدة	2,5	رقمية			10	00	7
رقمية       أشباه موصلات من أكاسيد معدنية (تقنية قنائية القطب	-	وحدة	2,5	<del>-</del> '			90	00	7
-   أشباه موصلات من أكاسيد معدنية (تقنية 2,5   وحدة   -   أشباه موصلات من أكاسيد معدنية (تقنية (MOS				ـ دوائر متكاملة أحادية الكتلة أخر:					
دوائر متحصل عليها بتقنية ثنائية القُطب				ـ ـ ـ رقمية		8542.21			
90       00       7         90       00       7         10       00       00       00         10       00       00	-	وحدة	2,5	أشباه موصلات من أكاسيد معدنية (تقنية MOS)			10	00	7
غير ها، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية       90 00 7         القطب و تقنية (MOS) و تقنية (BIMOS)       - غير ها - غير ها - غير ها - غير ها         غير ها - بعر ها       - بعر ها - بعر ها الدوائر متكاملة مشتركة (مهجنة)         - دوائر متكاملة مشتركة (مهجنة)       - دوائر متكاملة مشتركة (مهجنة)	-	وحدة		دوائر متحصل عليها بتقنية ثنائية القطب			20	00	7
- غيرها - عيرها - عير				غيرها، بما في ذلك الدوائر المتحصل عليها بالجمع بين تقنية ثنائية			90	00	7
- دوائر متكاملة مشتركة (مهجنة)	-	وحدة	2,5	القطب و تقنية (MOS) و تقنية (BIMOS)					
- دوائر متكاملة مشتركة (مهجنة)	-	وحدة	2,5	_ ـ ـ غير ها		8542.29	00	00	7
- مجمعات إلكترونية متناهية الصغر	-	وحدة		ـ دوائر متكاملة مشتركة (مهجنة)		8542.60	00	00	7
	_	وحدة		ـ مجمعات إلكترونية متناهية الصغر		8542.70	00	00	

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم		ىىق	حسب النظام المنس	نرميز	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد			·			
-	كُلغ	2,5	- أجزاء		8542.90	00	00	5
			آلات وأجهزة كهربائية ذات وظائف قائمة بذاتها، غير مذكورة ولا داخلة	85.43				
			في مكان آخر من هذا الفصل					
			ـ مسرعات الجزيئات :					
-	وحدة	2,5	- ـ أجهزة زرع أيونية لتنشيط أشباه الموصلات		8543.11	00	00	7
-	وحدة	2,5	_ غیر ها آدار با ۱ است		8543.19	00	00	7
			ـ مولدات إشارات ـــ موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة		8543.20	10	00	7
	وحدة	2,5	المغرب العربي للأنباء (مولدات علامات نمط مثلا)			10	00	
_	وحده وحدة	2,5	العارب العربي الرباع (المولدات العربات العام المولدات العربات			90	00	7
_	وسد	2,3	عير ت - آلات وأجهزة لطلاء المعادن كهربائيا أو للتحليل الكهربائي أو الإنتقال		8543.30	00	00	'
			الكهربائي للجزيئات المعلقة (إليكترفوريسيز)		0515.50			
_	وحدة	2,5	ـ أجهزة للتحليل الكهربائي بما فيها أجهزة للطلى بالتنضيد بالكهرباء				10	7
_	ر وحدة	2,5	ـ ـ ـ غير ها				90	7
		_,-	- أجهزة لإمداد السياجات بالطاقة الكهربائية		8543.40			
			ـ موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة			10	00	7
_	وحدة	2,5	المغرب العربي للانباء					
-	وحدة	2,5	ـــ غير ها			90	00	7
			ـ أجهزة وآلات أخر :					
			رقاع (کروت) وبطاقات تقاربیهٔ		8543.81			
			موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة			10	00	7
-	وحدة	2,5	المغرب العربي للانباء			00	00	
-	وحدة	2,5	- ـ ـ غير ها شر ها		8543.89	90	00	7
			ــ غير ها ـــ موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة		8343.89	10		
			المغرب العربي للانباء:			10		
_	وحدة	2,5	ر				10	7
		_,-	غير ها (وحدات مزج، أجهزة ترميز و أجهزة فك الرموز، للاستوديو				90	7
_	وحدة	2,5	أو لمحطة، مثلًا)					
			غير هـا:			90		
-	وحدة	2,5	ــــلمعالجة النفايات المشعة أو لإعادة تفعيل الوقود النووي المشع				10	7
-	وحدة	2,5	ــــ غير ها				90	7
			- أجزاء		8543.90			
		0.5	ـــ موجهة للقنوات التلفزية المرخص لها من طرف الحكومة و لوكالة			10	00	7
-	کلغ	2,5	المغرب العربي للانباء			00	00	
-	كلغ	2,5	غير ها	85.44		90	00	7
			اللموصلات المعزولة للكهرباء (بما في ذلك المطلية بالميناء أو اللك أو	63.44				
			المؤكسدة)، وإن كانت مزودة بأدوات توصيل طرفية ؛ كابلات من ألياف					
			بصرية مصنعة من ألياف مغلف كل منها على حدة ، وإن كانت مجمعة مع					
			موصلات كهربائية أو مزودة بأدوات توصيل طرفية					
			- أسلاك للف البوبينات "بوبيناج": 		054411			
			ـ ـ من نحاس		8544.11			

	وحدة		نوع البضائع				
الوحدات	الكمية	رسم		حسب النظام المنسق	ز میز	i	
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد		_ ,			
_	كلغ	2,5	ــدات مقطع عرضي غير دائري		10	00	5
_	كلغ	25	ـــ غير ها		90	00	
		23	ـــ غير ها ـــ غير ها	8544.19			
	كلغ	10	ـــدات مقطع عرضي غير دائري	0311.17	10	00	5
	<u>ــــ</u> کلغ	25	ــــغير ها		90	00	
_	کتے	23	عير من المحور وغير ها من موصلات كهربائية متحدة المحور	8544.20	90	00	
			ـ حابرت منحده المحور و غير ما من موصارت جهرباب منحده المحور	8344.20			
	كلغ	10	ـــ حبال متحدة المحور تحت غلاف من رصاص		10	00	7
-	خلغ	10			10	00	
			غيرها:				
	. 1-		ــــمغزولة بلدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر:		2.1		ا۔ا
-	كلغ	25	ـــــلوصل هوائيات أجهزة الاستقبال التلفزي		21	00	7
-	كلغ	25	ــــغيرها		29	00	7
-	كلغ	10	ــــمعزولة بمواد أخر		90	00	7
			ـ مجموعات أسلاك لشمعات الإحتراق ومجموعات أسلاك أخر من الأنواع	8544.30			
			المستعملة في وسائل النقل				
-	كلغ	2,5	ـــمعزولة بلدائن		10	00	7
_	كلغ	2,5	معزولة بمواد أخر		90	00	7
		,-	موصلات كهربائية أخر ، لجهد "توتر" لا يزيد عن 80V :				
			ــمزودة بأدوات توصيل طرفية	8544.41			
			مرود بدوره مرسيق سرسيا حبال تحت غلاف من رصاص:	0544.41			
			حبال ذات موصل كهربائي واحد أو عدة موصلات معزولة بالورق		11	00	7
	. 16	10	المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم		11	00	
-	كلغ	10	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		10	00	
-	كلغ	25	ــــغيرها		19	00	7
			غيرها:				
			ــــ حبال ذات موصل كهربائي واحد أو عدة موصلات معزولة بالورق				
			المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم:				
-	كلغ	25	ــــمعزولة باللدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر		21	00	7
-	كلغ	10	ــــمعزولة بمواد أخر		29	00	7
			ــــ غير ها:				
_	كلغ	25	ــــمعزولة باللدائن		91	00	7
_	كلغ	25	ــــمعزولة بمواد أخر		99	00	7
			_ ـ غير ها	8544.49			
			ـــ حبال تحت غلاف من رصاص:				
			حبال ذات موصل كهربائي واحد أو ذات عدة موصلات معزولة		11	00	7
	كلغ	10	بالورق المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم		1.1		
	ے کلغ	25	غيرها		19	00	7
_		23	عیر ها: غیر ها:		1)		
						1	
			حبال ذات موصل كهربائي واحد أو ذات عدة موصلات معزولة بالورق المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم:				
	. 1-	2.5			~ 1	00	_
-	كلغ	25	ــــمعزولة باللدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر		21	00	7
-	كلغ	10	ــــمعزولة بمواد أخرى		29	00	7
			غيرها:			1	
-	كلغ	25	ــــمعزولة باللدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر		30	00	7
			ــــ غير ها:				

ar 1 91	وحدة		نوع البضائع				
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب المواصفة	رسم الاستيراد		حسب النظام المنسق	زميز	i	
	المواصفة		معزولة بمطاط طبيعي أو إصطناعي و إن كانت مدمجة بمواد		40	00	5
-	كلغ	25	أخر				
			معزولة بالورنيش ، باللاك، بطلاء الميناء أو بأملاح أو أوكسيدات				
			معدنیة:		<b>~</b> 1	00	
	: 1<	10	خيوط مفردة (عدا الحبال و الضفائر) و قضبان و عيدان ذات مقطع عرضي غير دائري		51	00	7
_	كلغ كلغ	25	غير ها		59	00	7
	J	23	معزولة بعجين الورق السيليلوزي أو مواد نسجية:			00	
			و الضائر) و قضبان و عيدان ذات الحبال و الضفائر) و قضبان و عيدان ذات		61	00	7
-	كلغ	10	مقطع عرضي غير دائري				
-	كلغ	25	ـــــ غير ها		69	00	7
-	كلغ	25	ــــمعزولة بمواد		90	00	5
			موصلات كهربائية أخر، لجهد "توتر" يزيد عن 80 V ولا يتجاوز				
			: V 1000	0544.51			
			- ـ مزودة بأدوات توصيل طرفية - ـ ـ حبال تحت غلاف من رصاص:	8544.51			
			حبال نحت علاف من رصاص. حبال ذات موصل كهربائي واحد أو ذات عدة موصلات معزولة		11	00	7
_	كلغ	25	بالورق المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم		11	00	
_	ک کلغ	25	غير ها		19	00	7
			ـــ غير ها:				
			ــــ حبال ذات موصل كهربائي واحد أو ذات عدة موصلات معزولة				
			بالورق المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم:				
-	كلغ	25	ــــمعزولة باللدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر		21	00	7
-	كلغ	10	مغزولة بمواد أخر		29	00	7
	: 1<	25	ــــ غير ها: ـــــمغزولة باللدائن		91	00	7
-	كلغ كلغ	25 25	معروله بالله الله		91	00	1 ' 1
_	تع	23	محروق بمورد <i>م</i> مر غیرها	8544.59	))	00	
			حبال تحت غلاف من رصاص:	05 1 1.05			
			ــــ حبال ذات موصل كهربائي واحد أو ذات عدة موصلات معزولة		11	00	7
-	كلغ	25	بالورق المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم				
-	كلغ	25	ــــ غير ها		19	00	7
			غيرها:				
			حبال ذات موصل كهربائي واحد أو ذات عدة موصلات معزولة بالورق المشرب تحت تسليح معدني محكم التكنيم:				
	كلغ	25	بالورى المسرب تحت تسيخ معدي محدم التحديم. معزولة بلدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر		21	00	7
_	عنے کلغ	25	معزوله بمواد أخر		29	00	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$
		23	ــــ غير ها:				
_	كلغ	25	مغزولة باللدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر		30	00	7
			ـــــ غير ها:				
			معزولة بمطاط طبيعي أو اصطناعي و إن كانت مضاف إليها		40	00	5
-	كلغ	25	مواد أخر				
			معزولة بالورنيش، باللاك، بطلاء المينا، أو بأملاح أو أوكسيدات				
			معدنية:				

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات التمكيلية	الكمية حسب	رسم الاستيراد		ىق	حسب النظام المنس	زميز .	i	
(سمحييت	حسب المواصفة	الاسيراد						
			خيوط مفردة (عدا الحبال و الضفائر) و قضبان و عيدان ذات			51	00	7
-	كلغ	10	مقطع عرضي غير دائري					
-	كلغ	25	ـــــغير ها			59	00	7
			ـــــمعزولة بعجين الورق السيليلوزي أو مواد نسجية:			l		
	,_		خيوط مفردة (عدا الحبال و الضفائر) و قضبان و عيدان ذات			61	00	7
-	كلغ	10	مقطع عرضي غير دائري			60	00	_
-	کلغ کا:	25	غیرها			69	00	7
-	كلغ	25	ــــمعزولـة بمواد أخر		954460	90	00	5
			ـ موصلات كهربائية أخر، لجهد "توتر" يزيد عن 1000 فولت حبال تحت غلاف من رصاص:		8544.60			
			حبال نحت عدف من رصاص. حبال ذات موصل كهربائي واحد أو ذات عدة موصلات معزولة			11	00	7
	كلغ	25	حبل دات موصل حهرباني واحد أو دات عده موصدت معروب. بالورق المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم			11	00	/
_	کلغ کلغ	25	غير ها			19	00	7
_	کتے	23	غير ها: غير ها:			1)	00	
			عبرات. حبال ذات موصل كهربائي واحد أو ذات عدة موصلات معزولة					
			بالورق المشرب تحت تسليح معدني محكم التكتيم:					
_	كلغ	25	. ووق معزولة باللدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر			21	00	7
_	كلغ	25	ـــــمعزولة بمواد أخر			29	00	7
			ــــ غير ها:					
			مرودة بأدوات الوصل:					
-	كلغ	25	ــــمعزولة باللدائن			31	00	7
_	كلغ	25	ـــــمعزولة بمواد أخر			39	00	7
			ــــ غير مزودة بأدوات الوصل:					
-	كلغ	25	ـــــمعزولة باللدائن و إن كانت مضاف إليها مواد أخر			40	00	7
			ـــــ غير ها:					
			معزولة بمطاط طبيعي أو اصطناعي و إن كانت مضاف إليها			50	00	5
-	كلغ	25	مواد أخر					
			ـــــمعزولة بالورنيش، بالاك، بطلاء المينا، أو بأملاح أو أكسيدات					
			معدنية:					
	. 10	1.0	خيوط مفردة (عدا الحبال و الضفائر) و قضبان و عيدان ذات			61	00	7
-	كلغ	10	مقطع عرضي غير دائري			(0)	00	_
-	كلغ	25	ــــغيرها المائد أالمائد المائد			69	00	7
			معزولة بعجين الورق السيليلوزي أو مواد نسجية:  ن ما مفردة لحدا الممال المنفذ في مناذ معداد ذات			71	00	7
	÷1<	2,5	خيوط مفردة (عدا الحبال و الضفائر) و قضبان و عيدان ذات مقطع عرضي غير دائري			/1	00	/
_	كلغ كلغ	2,3	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			79	00	7
	کنے کلغ	25	عير له معزولة بمواد أخر			90	00	
		23	ـ كابلات من ألياف بصرية ـ كابلات من ألياف بصرية		8544.70	00		
_	كلغ	2,5	من زجاج غير مشغول بصريا من زجاج غير مشغول بصريا		0.5 1 1.70		10	7
_	كلغ	2,5	ـــ غيرها				90	5
		,_	 أقطاب من فحم ، فحمات المسح ، فحمات اللمبات ، أو فحمات مجمو عات	85.45				
			الفحم، سواء كمانت بمعدن أو بدونه ، من الأنواع المستعملة في الأغراض					
			الكهربائية					
			ـ أقطاب <u>:</u> Page 36					
		'	raye Ju					•

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم	ξ . ξ3	ترميز حسب النظام المنسق				
التمكيلية	حسب المو اصفة	الاستيراد		0-		J J		
_	المواصعة كلغ	2,5	ــمن الأنواع المستعملة للأفران		8545.11	00	00	5
		2,5	ـ ـ غير ها ـ ـ غير ها		8545.19	00		
_	كلغ	2,5	- ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ ـ		00 10129		10	5
-	كلغ	2,5	غيرها				90	5
-	كلغ	2,5	ـ <b>فحمات مسح</b>		8545.20	00	00	5
			۔ ۔ غیر ہا		8545.90	00		
-	كلغ	2,5	مقاومات حرارية (عدا المذكورة في البند 85.16)				10	5
-	كلغ	2,5	غير ها				90	5
			عاز لات للكهرباء من جميع المواد	85.46				
-	كلغ	2,5	- م <i>ن</i> زجاج		8546.10	00	00	7
-	كلغ	2,5	ـ من خزف		8546.20	00	00	7
	,_		ـ غير ها 		8546.90	00	4.0	
-	كلغ	2,5	ـ ـ ـ ـ من مطاط مقسى 				10	7
-	کلغ	2,5	- ـ ـ من لدائن				20	7
-	کلغ کا:	2,5	ـــمن ألياف زجاجية				30	7
-	كلغ	2,5	من مواد أخر الآندي الأبني المات الكربية المات الكربية المات الكربية المات الكربية المات الكربية المات المات المات المات المات الكربية المات	05 17			90	7
			قطع عازلة للكهرباء لللآلات والأجهزة والمعدات الكهربائية، مصنوعة كليا من مواد عازلة ، وإن كانت محتوية على قطع معدنية بسيطة للتجميع (مثل	85.47				
			من مورد عارف ، وران كلت معلوي على تلك معدي بسيت تسبعيع (من القواعد المولية المادة العازلة أثناء القولية،					
			ر					
			ووصلاتها، من معادن عادية مبطنة بمواد عازلة					
_	كلغ	2,5	ـ قطع عازلة من خزف		8547.10	00	00	5
_	کلغ	2,5	ـ قطع عاز لة من لدائن		8547.20	00	00	5
		2,0	ـ غير ها - غير ها		8547.90	00		
_	كلغ	2,5	أنابيب عازلة ووصلاتها، من معادن عادية، مبطنة بمواد عازلة				10	5
			_ ـ ـ عبر ها:					
_	كلغ	2,5	من زجاج				91	5
_	كلغ	2,5	ــــمن مطاط مقسى من مواد اسفالتية أو قارية				93	5
_	كلغ	2,5	ــــمن مواد أخر				99	5
			فضلات وخردة الخلايا المولدة ومجموعات الخلايا المولدة "البطاريات"	85.48				
			والمدخرات الكهربائية؛ خلايا مولدة مستهلكة، مجموعات خلايا مولدة					
			مستهلكة، مدخرات كهربائية مستهلكة؛ أجزاء كهربائية للآلات أو					
			الأجهزة، غير مذكورة ولا داخلة في مكان آخر من هذا الفصل					
			- فضلات وخردة الخلايا المولدة ومجموعات الخلايا المولدة "البطاريات"		8548.10			
			والمدخرات الكهربائية؛ خلايا مولدة مستهلكة ، مجموعات خلايا مولدة					
			مستهلكة "بطاريات"، مدخرات كهربائية مستهلكة					
			فضلات و خردات تحتوي على تركيبات كيميائية:			10		
-	كلغ	2,5	تحتوي على زئبق				10	5
-	كلغ	2,5	ــــتحتوي على ليتيوم				20	5
-	كلغ	2,5	ـــ غيرها				90	5
		0.5	ــــفضلات و خردات من معادن عادية:				00	
-	کلغ ۱۰	2,5	من رصاص			21	00	4
-	كلغ	2,5	ــــمن کادمیوم			22	00	5
			ــــ غير ها:			29		

	وحدة		نوع البضائع					
الوحدات	الكمية	رسم		ترميز حسب النظام المنسق				
التمكيلية	حسب	الاستيراد						
	المواصفة							
-	كلغ	2,5	ــــمن حديد أو صلب				10	4
-	كلغ	2,5	ـــــمن نحاس				20	4
-	كلغ	2,5	ـــــ من نيكل				30	5
-	كلغ	2,5	ــــمن قصدير				40	4
-	كلغ	2,5	ــــ غير ها				90	4
-	كلغ	2,5	غير ها			90	00	7
-	كلغ	2,5	_ غير ها		8548.90	00	00	5