

ق: 16

ف: 85

الفصل الخامس والثمانون

آلات وأجهزة ومعدات كهربائية وأجزاؤها؛

أجهزة تسجيل وإذاعة الصوت، أجهزة تسجيل وإذاعة

الصوت والصورة في الإذاعة المرئية (تلفزيون) وأجزاء ولوازم هذه الأجهزة

ملاحظات :

- 1 . لا يشمل هذا الفصل :
 - أ . البطانيات والوسائد والمساند وأكياس تدفئة الأقدام وما يماثلها من الأصناف المدفأة كهربائياً؛ الألبسة والأحذية وأغطية الأذان والأصناف الأخر المدفأة كهربائياً مما يلبس أو يدثر به الإنسان؛
 - ب . مصنوعات الزجاج الداخلة في البند 70.11؛
 - ج . الآلات والأجهزة الداخلة في البند 84.86؛
 - د . أجهزة الشفط من الأنواع المستخدمة في الطب أو الجراحة أو طب الأسنان أو الطب البيطري (البند 90.18)؛
 - هـ . الأثاث المدفأ كهربائياً المذكور في الفصل 94.
- 2 . البنود 85.01 لغاية 85.04 لا تنطبق على الأصناف الموصوفة في البنود 85.11 أو 85.12 أو 85.40 أو 85.41 أو 85.42 من جهة أخرى، فإنها تتبع البنود الخمسة الأخيرة، ومع ذلك فإن مقومات التيار التي تعمل بطريق الأقواس الزئبقية ذات الخزائن المعدنية تبقى داخلة في البند 85.42.
- 3 . يشمل البند 85.09 فقط الأجهزة الآلية الكهربائية التالية من الأنواع المستعملة عادة في أغراض منزلية:
 - أ . أجهزة تلميع الأرضيات ومطاحن وخلطات المأكولات وعصارات الفواكه أو الخضر، مهما كان وزنها؛
 - ب . الأجهزة الأخر بوزن لا يتجاوز 20 كلج.أساس كل البند لا يشمل المراوح والأغطية (الأجهزة) الشافطة أو المبدلة للهواء بمراوح مندمجة، وإن كانت مجهزة بمرشحات (بند 84.14) وعصارات الألبسة والبياضات التي تعمل بالطرد المركزي (بند 84.21) وآلات غسل الأواني المنزلية (بند 84.22) وآلات غسل البياضات والألبسة ذات الاستعمال المنزلي (بند 84.50) وآلات الكي (بند 84.20 أو 84.51 حسبما تكون بأسطوانات أو بدونها) وآلات الخياطة (بند 84.52) والمقصات الكهربائية (بند 84.67) والأجهزة الحرارية الكهربائية (بند 85.16).
- 4 - لأغراض البند 85.23:
 - أ - تعتبر " أجهزة التخزين الصلبة المستديمة" (مثل "بطاقات الذاكرة فائقة السرعة" (فلاش) أو " بطاقات التخزين الاليكترونية فائقة السرعة" (فلاش)) أجهزة تخزين مزودة بمقبس توصيل وتتضمن في نفس البند على واحدة أو أكثر من ذاكرات التخزين فائقة السرعة (فلاش) (مثل ذاكرة FLASH E2PROM) بشكل دوائر متكاملة مثبتة على لوحة دوائر مطبوعة. ويمكن أن تشمل هذه الأجهزة على أداة تحكم بشكل دائرة متكاملة ومكونات سلبية منفصلة كالمكثفات والمقاومات.
 - ب - يقصد بعبارة "بطاقات ذكية" البطاقات المتضمنة واحدة أو أكثر من الدوائر الاليكترونية المتكاملة (معالج مصغر أو ذاكرة الوصول العشوائي (RAM) أو ذاكرة القراءة فقط (ROM) بشكل شرائح (chips).

ق: 16

ف: 85

ويمكن أن تشتمل هذه البطاقات على أدوات تماس أو شريط مغناطيسي أو هوائي ضمنى دون أن تشتمل على أي من عناصر الدائرة الأخرى الموجبة أو السالبة".

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

ولا تشمل عبارة "الدوائر المطبوعة" الدوائر المندمجة بعناصر غير تلك المتحصل عليها أثناء عملية الطباعة، كما لا تشمل المقاومات أو المكثفات أو المحاثات التي تعمل مع الإشارة المتقطعة. مع ذلك، فإن الدوائر المطبوعة يمكن أن تكون مزودة بعناصر وصل غير مطبوعة. غير أن الدوائر ذات الأفلام الرقيقة أو السميكة التي تحتوي على عناصر موجبة وسالبة متحصل عليها أثناء نفس العملية التقنية ذاتها تدخل في البند 85.42.

6 _ من أجل تطبيق البند 85.36، يقصد بعبارة "وصلات للألياف البصرية أو لحزم أو كابلات الألياف البصرية" الوصلات التي تقوم بصف نهايات الألياف البصرية في نظام خطي رقمي بطريقة آلية مبسطة. دون أن يكون لها أية وظيفة أخرى، كتضخيم أو توليد أو تعديل الإشارات.

7_ لا يشمل البند 85.37 الأجهزة اللاسلكية التي تعمل بالأشعة تحت الحمراء "ريموت كونترول" للتحكم عن بعد بأجهزة استقبال البث التلفزيوني أو غيرها من الأجهزة الكهربائية (بند 85.43).

8. لأغراض البندين 85.41 و85.42، تعتبر:

أ . "صمامات ثنائية وترانزستورات وأدوات مماثلة شبه الموصلة" تعتبر من الأدوات شبه الموصلة، والتي تعتمد في عملها على تغير قدرتها في المقاومة تحت تأثير مجال كهربائي؛
ب . الدوائر (الدارات) الإلكترونية المتكاملة هي:

1 . الدوائر المتكاملة الأحادية الكتلة التي تكون فيها عناصر الدائرة (الصمامات الثنائية أو الترانزستورات أو المقاومات أو المكثفات أو المحاثات، الخ) منشأة في كتلتها (بصفة أساسية) وعلى سطح شبه موصل أو مادة مركبة شبه موصلة (مثل السيليكون المنشط، زرنيخيد الجاليوم، جرمانيوم السيليكون، فوسفيد الانديوم)، مما يجعل تلك العناصر متحدة بصورة غير قابلة للفصل.

2 . الدوائر المتكاملة المهجنة التي تكون فيها العناصر السالبة (مقاومات، مكثفات، محاثات... الخ)، متحصل عليها بواسطة تقنية الأفلام الرقيقة أو السميكة، والعناصر الموجبة (صمامات ثنائية، ترانزستورات، دوائر متكاملة أحادية الكتلة... الخ)، متحصل عليها بتقنية أشباه الموصلات، متحدة لجميع الأهداف والأغراض بشكل غير قابل للفصل، بالروابط أو الكوابل الموصلة، وعلى طبقة مفردة عازلة (زجاج، خزف... الخ). يمكن أن تشتمل هذه الدوائر أيضاً على مكونات منفصلة.

3 . الدوائر المتكاملة متعددة الشرائح المكونة من اثنتين أو أكثر من الدوائر المتكاملة الأحادية الكتلة المتصلة فيما بينها والمجمعة بصورة غير قابلة للفصل عملياً، وإن كانت على طبقة

ق: 16

ف: 85

عازلة واحدة أو أكثر أو ذات أطر من رصاص ولكن بدون عناصر دائرة آخر
سالبة .

ولأجل تبني الأوصاف المعرفة في هذه الملاحظة، تعطى الأولوية للبندين 85.41 و85.42 على أي بند آخر في
جدول التعرفة يمكن أن يشملها، فيما عدا البند 85.23 ، وذلك بالاستناد إلى وظيفتها بصفة خاصة.

9 . لأغراض تطبيق البند 85.48، فإن "الخلايا المولدة المستهلكة" ومجموعات الخلايا المولدة (البطاريات) المستهلكة
والمدخرات الكهربائية المستهلكة هي تلك التي تكون غير صالحة للاستخدام بحالتها نظراً لوجود كسر أو قطع
أو استنفادها أو لأي أسباب أخرى و لعدم إمكانية إعادة شحنها مرة أخرى.

ملاحظة البند الفرعي:

1 . " يشمل البند الفرعي 85 27 12 " فقط، مشعلات "قارئات" أشرطة الكاسيت المندمج بها
مضخم للصوت وبدون مكبر للصوت (سماعات) مندمجاً بها، القادرة على العمل دون
مصدر خارجي للطاقة وذات أبعاد لا تتجاوز 170 مم × 100 مم × 45 مم.

البند	رمزالنظام المنسق	الوصف	الإجراء	فئة الرسم
85.01		محركات ومولدات كهربائية (عدا مجموعات توليد الكهرباء) .		
	85 01 10 00	. محركات لا تزيد قدرتها عن 37.5 وات " W T "		%5
	85 01 20 00	. محركات شاملة للتيارين المستمر والمتناوب تزيد قدرتها عن 37.5 وات.		%5
	85 01 31 00	. محركات آخر ذات تيار مستمر؛ مولدات التيار المستمر: .. لا تزيد قدرتها عن 750 وات		%5
	85 01 32 00	- . تزيد قدرتها عن 750 وات ولا تتجاوز 75 كيلو وات KW		%5
	85 01 33 00	- . تزيد قدرتها عن 75 كيلو وات ولا تتجاوز 375 كيلو وات		%5
	85 01 34 00	.. تزيد قدرتها عن 375 كيلو وات		%5
	85 01 40 00	. محركات آخر ذات تيار متناوب أحادي الطور		%5
	85 01 51 00	. محركات آخر ذات تيار متناوب متعددة الأطوار : .. لا تزيد قدرتها عن 750 وات		%5
	85 01 52 00	- . تزيد قدرتها عن 750 وات ولا تتجاوز 75 كيلو وات		%5
	85 01 53 00	.. تزيد قدرتها عن 75 كيلو وات KW		%5
	85 01 61 00	. مولدات تيار متناوب : .. لا تزيد قدرتها عن 75 كيلو فولت أمبير (KVA) ...		%5

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الوصف	رمز النظام المنسق	البند
%5		.. تزيد قدرتها عن 75 كيلو فولت أمبير ولا تتجاوز 375 كيلو فولت أمبير (KVA)	85 01 62 00	85.02
%5		.. تزيد قدرتها عن 375 كيلو فولت أمبير (KVA) ولا تتجاوز 750 كيلو فولت أمبير (KVA)	85 01 63 00	
%5		.. تزيد قدرتها عن 750 كيلو فولت أمبير (KVA) ...	85 01 64 00	
		مجموعات توليد كهرباء ومغيرات دواره كهربائية .		
		. مجموعات توليد بمحركات ذات مكبس يتم الاشتعال الداخلي فيها بالضغط (محركات ديزل أو نصف ديزل):		
%5		.. لا تزيد قدرتها عن 75 كيلو فولت أمبير (KVA)	85 02 11 00	
%5		.. تزيد قدرتها عن 75 كيلو فولت أمبير ولكنها لا تتجاوز 375 (KVA)	85 02 12 00	
%5		.. تزيد قدرتها عن 375 كيلو فولت أمبير	85 02 13 00	
%5		. مجموعات توليد تعمل بمحركات ذات مكابس يتم الاشتعال الداخلي فيها بالشرر	85 02 20 00	
%5		. مجموعات توليد أخر :		
%5		.. تعمل بقوة الرياح	85 02 31 00	85.03
%5		.. غيرها	85 02 39 00	
%5		.. مغيرات دواره كهربائية	85 02 40 00	
%5		أجزاء معدة للاستعمال حصراً أو بصورة رئيسية في الآلات الداخلة في البند 85.01 أو 85.02 .	85 03 00 00	85.04
		محولات كهربائية ومغيرات كهربائية ساكنة (إليكتروستاتيكية) (مثل، مقومات التيار) و وشائع التأثير الكهربائي (محطات) .		
%5		. خانق التيار (بالاست) لمصابيح أو أنابيب التفريغ	85 04 10 00	
		. محولات ذات وسط ذات عوازل سائلة :		
%5		.. لا تزيد قدرتها عن 650 (KVA)	85 04 21 00	
%5		.. تزيد قدرتها عن 650 (KVA) ولكن لا تتجاوز 10000 (KVA)	85 04 22 00	
%5		.. تزيد قدرتها 10000 (KVA)	85 04 23 00	
%5		. محولات أخر :		
%5		.. لا تزيد قدرتها عن 1 (KVA)	85 04 31 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
%5		.. تزيد قدرتها عن 1(KVA) ولكن لا تتجاوز 16(KVA)	85 04 32 00	85.05
		.. تزيد قدرتها عن 16 (KVA) ولا تتجاوز	85 04 33 00	
%5	 (KVA) 500		
%5		.. تزيد قدرتها عن 500 (KVA)	85 04 34 00	
		. مغيرات كهربائية ساكنة (الكتورستاتيكية) :		
		... مغيرات كهربائية ساكنة لآلات معالجة البيانات	85 04 40 10	
إعفاء		ذاتيا ووحداتها وأجهزة الاتصال		
إعفاء		... غيرها	85 04 40 90	
		. وشائع تأثير كهربائية (محثات) أخر :		
		... وشائع تأثير كهربائي (محثات) أخر لتزويد	85 04 50 10	
		الطاقة لآلات معالجة البيانات ذاتيا		
إعفاء		ووحداتها وأجهزة الاتصال		
إعفاء		... غيرها	85 04 50 90	
%5		.. أجزاء	85 04 90 00	
		مغناطيسيات كهربائية؛ مغناطيسيات دائمة		
		وأصناف مهيأة لتصبح مغناطيسيات دائمة بعد		
		مغنتتها؛ أطرف، ملزمات وما يماثلها من أدوات		
		حمل أو تثبيت العدد، ذات مغناطيسية كهربائية أو		
		دائمة، وصلات مناولة ومعشقات (مغيرات سرعة)		
		وفرامل ذات مغناطيسية كهربائية؛ رؤوس روافع		
		ذات مغناطيسية كهربائية .		
		. مغناطيسيات دائمة وأصناف مهيأة لتصبح مغناطيسيات		
		دائمة بعد مغنتتها :		
%5		.. من معدن	85 05 11 00	
%5		.. غيرها	85 05 19 00	
		. وصلات مناولة ومعشقات (مغيرات السرعة) وفرامل ذات	85 05 20 00	
%5		مغناطيسية كهربائية		
%5		. غيرها، بما في ذلك الأجزاء	85 05 90 00	
		خلايا ابتدائية ومجموعات خلايا ابتدائية		
		(بطاريات) .		
		. من ثاني أكسيد المنجنيز :		
				85.06

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الوصف	رمز النظام المنسق	البند
%5		... بطاريات جافة للأجهزة القابلة للحمل قوة 1.5 فولت وأكثر	85 06 10 10	85.07
%5		... غيرها	85 06 10 90	
%5		من أكسيد الزنك : ... بطاريات جافة للأجهزة القابلة للحمل قوة 1.5 فولت فأكثر	85 06 30 10	
%5		... غيرها	85 06 30 90	
%5		من أكسيد الفضة : ... بطاريات جافة للأجهزة القابلة للحمل قوة 1.5 فولت فأكثر	85 06 40 10	
%5		... غيرها	85 06 40 90	
%5		من الليثيوم : ... بطاريات جافة للأجهزة القابلة للحمل قوة 1.5 فولت فأكثر	85 06 50 10	
%5		... غيرها	85 06 50 90	
%5		من زنك - هواء : ... بطاريات جافة للأجهزة القابلة للحمل قوة 1.5 فولت فأكثر	85 06 60 10	
%5		... غيرها	85 06 60 90	
%5		خلايا ابتدائية ومجموعات خلايا ابتدائية (بطاريات) مولدة للكهرباء، آخر :		
%5		... بطاريات جافة للأجهزة القابلة للحمل قوة 1.5 فولت فأكثر	85 06 80 10	
%5		... غيرها	85 06 80 90	
%5		أجزاء	85 06 90 00	
%5		مدخرات (جماعات) كهربائية، بما في ذلك فواصلها، وإن كانت مستطيلة (بما فيها المربعة).		
%5		بالرصاص - حامض، من الأنواع المستعملة لإطلاق الحركة للمحركات ذات المكابس	85 07 10 00	
%5		مدخرات آخر بالرصاص - الحامض	85 07 20 00	
%5		بالنيكل - كادميوم	85 07 30 00	
%5		بالنيكل - حديد	85 07 40 00	
%5		بالنيكل - هيدريد معدني	85 07 50 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
%5	 بالليثيوم . أيون	85 07 60 00	85.08
%5	 مدخرات آخر	85 07 80 00	
%5	 أجزاء	85 07 90 00	
		مكائن كهربائية .		
		. ذات محرك كهربائي مندمج بها :		
%5		.. لا تزيد قدرتها عن 1500 وات ولا تتجاوز سعة كيس أو وعاء الغبار فيها 20 لتر	85 08 11 00	85.09
%5	 غيرها	85 08 19 00	
%5	 مكائن كهربائية آخر	85 08 60 00	
%5	 أجزاء	85 08 70 00	
		أجهزة آلية كهربائية للاستعمال المنزلي ذات محرك كهربائي مندمج بها، عدا المكائن الكهربائية الداخلة في البند 85.08.		
%5		. مطاحن وخلطات المأكولات؛ عصارات الفواكه والخضر . أجهزة آخر :	85 09 40 00	
%5		... آلات تقشير وتقطيع البطاطس	85 09 80 10	
		... الآلات المختلفة لتقطيع اللحوم والجبن والخبز والفواكه والخضر	85 09 80 20	
%5		... آلات شحذ وآلات تلميع سكاكين المائدة والمطبخ	85 09 80 30	
%5		... فراجين الأسنان الكهربائية	85 09 80 40	
%5		... غيرها	85 09 80 90	
%5	 أجزاء	85 09 90 00	
		أجهزة حلاقة وأجهزة قص الشعر وأجهزة إزالة الشعر، ذات محرك كهربائي مندمج بها .		85.10
%5	 أجهزة حلاقة	85 10 10 00	
%5	 أجهزة لقص الشعر	85 10 20 00	
%5	 أجهزة لإزالة الشعر	85 10 30 00	
%5	 أجزاء	85 10 90 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
		أجهزة ومعدات إشعال أو إطلاق الحركة من النوع المستخدم، للمحركات ذات المكابس التي يتم الاشتعال فيها بالشرر أو بالضغط (مثل، مغناطيسيات الإشعال والمولدات المغناطيسية و وشائع الإشعال و شمعات الاحتراق و شمعات التوهج أو محركات إطلاق الحركة)؛ مولدات (مثل، الدينامو ومولدات التيار المتناوب) وقاطعات التيار من النوع المستعمل مع هذه المحركات .		85.11
%5		شمعات الاحتراق	85 11 10 00	
		مغناطيسيات إشعال؛ دينامو مغناطيس؛ دواليب مغناطيسية منظمة للحركة	85 11 20 00	
%5		موزعات؛ وشائع إشعال	85 11 30 00	
%5		محركات إطلاق الحركة، وإن كانت تعمل كمولدات	85 11 40 00	
%5		مولدات أخر	85 11 50 00	
%5		معدات وأجهزة أخر	85 11 80 00	
%5		أجزاء	85 11 90 00	
		أجهزة كهربائية للإنارة أو الإشارة (عدا الأصناف الداخلة في البند 85.39)، أجهزة كهربائية لمسح الزجاج وإذابة الصقيع وإزالة البخار المتكثف، من الأنواع المستعملة في الدراجات أو السيارات.		85.12
		- أجهزة إنارة وإشارة مرئية من الأنواع المستعملة في الدرجات العادية	85 12 10 00	
%5		أجهزة إنارة أو إشارة مرئية، أخر	85 12 20 00	
%5		أجهزة إشارة صوتية	85 12 30 00	
		أجهزة مسح الزجاج وإذابة الصقيع وإزالة البخار المتكثف	85 12 40 00	
%5		أجزاء	85 12 90 00	
		مصابيح كهربائية قابلة للنقل، مصممة للعمل بواسطة مصدر طاقة خاص بها (مثل، الخلايا المولدة أو المدخرات أو المولدات المغناطيسية)، عدا أجهزة الإنارة الداخلة في البند 85.12.		85.13

ق: 16

ف: 85

بنء	رمالانظام المنسق	الصنف	الإجراء	فئة الرسم	
85.14	85 13 10 00 مصابيح		%5	
	85 13 90 00 أجزاء		%5	
		أفران كهربائية للصناعة أو للمختبرات (بما فيها تلك العاملة بالحث بالتأثير الكهربائي أو بحجز الشحنة)؛ أجهزة أفر للصناعة أو للمختبرات لمعالجة المواد بالحرارة تعمل بالحث "بالتأثير" الكهربائي أو بحجز الشحنة .			
	85 14 10 00	. أفران ذات مقاومة حرارية (بالتسخين غير المباشر)	إعفاء		
	85 14 20 00	. أفران تعمل بالحث "بالتأثير" الكهربائي أو بحجز الشحنة	إعفاء		
	85 14 30 00	. أفران أفر	إعفاء		
	85 14 40 00	. أجهزة أفر لمعالجة المواد بالحرارة تعمل بالحث "بالتأثير" أو بحجز الشحنة	إعفاء		
	85 14 90 00	. أجزاء	إعفاء	%5	
	85.15		آلات وأجهزة لحام كهربائية، وإن كانت قادرة على القطع (بما في ذلك تلك التي تعمل بالغاز المسخن كهربائياً) أو تعمل بحزم الليزر أو بغيرها من الحزم الضوئية أو الفوتونية أو بالموجات فوق الصوتية أو بحزمة الإلكترونات أو بنبضات مغناطيسية أو بأقواس البلازما "الغاز المؤين"؛ آلات وأجهزة كهربائية للرش الساخن للمعادن أو الخلائط الخزفية المعدنية "سيرميت".		
		85 15 11 00	. آلات وأجهزة اللحام بالنحاس الأصفر أو بمعادن مألنة .. مسدسات ومكاوي اللحام		%5
85 15 19 00		.. غيرها		%5	
		. آلات وأجهزة لحام المعادن بالمقاومة :			
85 15 21 00		.. ذاتية الحركة كلياً أو جزئياً		%5	
85 15 29 00		.. غيرها		%5	
		- آلات وأجهزة لحام بطريقة الأقواس (بما فيها أقواس البلازما) :			

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمزالنظام المنسق	البند
%5		.. ذاتية الحركة كلياً أو جزئياً	85 15 31 00	85.16
%5		.. غيرها	85 15 39 00	
%5		.. آلات وأجهزة أخر	85 15 80 00	
%5		.. أجزاء	85 15 90 00	
		مسخنات فورية للمياه أو مسخنات مياه مجمعة أو مسخنات حرارية غاطسة، كهربائية؛ أجهزة كهربائية حرارية لتدفئة الأماكن أو التربة أو لاستعمالات مماثلة؛ أجهزة حرارية كهربائية لتصنيف الشعر(مثل،المجففات والمجعدات الملاقط المسخنة للتجعيد) ومجففات الأيدي؛ مكاي كهربائية؛ أجهزة حرارية كهربائية لاستعمالات منزلية؛ مقاومات حرارية كهربائية عدا تلك الداخلة في البند 85.45.		
		.. مسخنات فورية للمياه ومسخنات مياه مجمعة ومسخنات حرارية غاطسة، كهربائية	85 16 10 00	
%5		.. أجهزة كهربائية لتدفئة الأماكن أو التربة : .. مشعات مُدخرة للحرارة	85 16 21 00	
%5		.. غيرها :		
%5		... أجهزة كهربائية للتدفئة المنزلية	85 16 29 10	
%5		... غيرها	85 16 29 90	
		.. أجهزة حرارية كهربائية لتصنيف الشعر أو لتجفيف الأيدي :		
%5		.. مجففات شعر	85 16 31 00	
%5		.. أجهزة أخر لتصنيف الشعر	85 16 32 00	
%5		.. مجففات أيدي	85 16 33 00	
%5		.. مكاي كهربائية	85 16 40 00	
%5		.. أفران تعل بموجات متناهية الصغر (ميكروويف)	85 16 50 00	
%5		.. أفران أخر؛ أفران طبخ ومواقد (بما فيها مسطحات الطبخ) وغلايات وشوايات ومحمصات	85 16 60 00	
%5		.. أجهزة حرارية كهربائية أخر :		
%5		.. أجهزة إعداد القهوة أو الشاي	85 16 71 00	
%5		.. تحميص الخبز	85 16 72 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمزالنظام المنسق	البند
		.. غيرها :		
%5		... أجهزة تحميس البن أو تحضير الفشار	85 16 79 10	
%5		... مبخار كهربائية	85 16 79 20	
%5		... غيرها	85 16 79 90	
%5		... مقاومات حرارية كهربائية	85 16 80 00	
%5		... أجزاء	85 16 90 00	
		أجهزة هاتف، بما فيها أجهزة هاتف للشبكات الخليوية أو غيرها من الشبكات اللاسلكية؛ أجهزة آخر لإرسال أو استقبال الصوت أو الصور أو البيانات الأخر، بما فيها أجهزة للاتصال في الشبكات السلكية أو اللاسلكية (كشبكات المنطقة المحلية أو المنطقة الواسعة)، عدا أجهزة الإرسال أو الاستقبال الداخلة في البند 84.43 أو 85.25 أو 85.27 أو 85.28.		85.17
		.. أجهزة هاتف، بما فيها أجهزة هاتف للشبكات الخليوية أو غيرها من الشبكات اللاسلكية :		
إعفاء		.. أجهزة خطوط هاتف ذات سماعه يد لاسلكية	85 17 11 00	
		.. أجهزة هاتف للشبكات الخليوية أو غيرها من الشبكات اللاسلكية	85 17 12 00	
إعفاء		.. غيرها	85 17 18 00	
إعفاء		- أجهزة آخر لإرسال أو استقبال الصوت أو الصور أو البيانات الأخر، بما فيها أجهزة للاتصال في الشبكات السلكية أو اللاسلكية (كشبكات المنطقة المحلية أو المنطقة الواسعة) :		
إعفاء		.. محطات قاعدة (بيس ستيشن)	85 17 61 00	
		- آلات لاستقبال و تحويل و إرسال أو استرجاع الصوت أو الصورة أو البيانات الأخر، بما فيها أجهزة التحويل والتوجيه :		
إعفاء		... أجهزة لوحات تحويل ومقاسم (سنترال)	85 17 62 10	
		... أجهزة أخرى لأنظمة خطوط التيار الناقل أو لأنظمة الخطوط الرقمية	85 17 62 20	
إعفاء		... غيرها	85 17 62 90	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمزالنظام المنسق	البند
		.. غيرها :		
إعفاء		... أجهزة التنبيه و النداء	85 17 69 10	
إعفاء		... غيرها	85 17 69 90	
إعفاء		... أجزاء	85 17 70 00	
		مذياعات للصوت (ميكروفونات) وحواملها؛ مكبرات صوت وإن كانت مركبة في هياكلها؛ سماعات رأس أو سماعات أذن، وإن كانت متحدة بمذياعات ومجموعات مكونة من مذياع (ميكروفون) وواحد أو أكثر من مكبرات الصوت؛ مضخمات كهربائية للذبذبات السمعية؛ مجموعات كهربائية لتضخيم الصوت .		85.18
		. مذياعات للصوت (ميكروفونات)، وحواملها :		
		... مذياعات للصوت ذات نطاق ترددي يتراوح ما بين 300 هرتز حتى 3,4 كيلوهرتز بقطر لا يتجاوز 10 مم وارتفاع لا يزيد عن 3مم	85 18 10 10	
إعفاء		لأغراض الاتصالات		
إعفاء		... غيرها	85 18 10 90	
		. مكبرات صوت، وإن كانت مركبة في هياكلها :		
%5		.. مكبرات صوت مفردة مركبة في هياكلها	85 18 21 00	
%5		.. مكبرات صوت متعددة، مركبة في نفس الهيكل..	85 18 22 00	
		.. غيرها :		
		... مكبرات صوت ، بدون هياكلها، ذات نطاق ترددي يتراوح ما بين 300 هرتز حتى 3,4 كيلوهرتز بقطر لا يتجاوز 50 مم لأغراض الاتصالات	85 18 29 10	
إعفاء		... غيرها	85 18 29 90	
إعفاء		– سماعات رأس و سماعات أذن، وإن كانت متحدة بمذياعات، ومجموعات مكونة من مذياع (ميكروفون) وواحد أو أكثر من مكبرات الصوت :		
إعفاء		... سماعات لأجهزة الهاتف الثابت	85 18 30 10	
إعفاء		... غيرها	85 18 30 90	
		. مضخمات كهربائية للذبذبات السمعية :		

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الوصف	رمز النظام المنسق	البند
		... مضخمات كهربائية لاستعمالها كأجهزة لإعادة تشكيل الإشارات في منتجات تقنية خطوط الهاتف الداخلة في اتفاقية تقنية المعلومات....	85 18 40 10	
إعفاء		... غيرها	85 18 40 90	
%5		مجموعات كهربائية لتضخيم الصوت	85 18 50 00	
%5		أجزاء :		
		... أجزاء مضخمات كهربائية لاستعمالها كأجهزة لإعادة تشكيل الإشارات في منتجات تقنية خطوط الهاتف الداخلة في اتفاقية تقنية المعلومات	85 18 90 10	
إعفاء		... غيرها	85 18 90 90	
%5		أجهزة تسجيل أو إذاعة الصوت .		85.19
%5		أجهزة تدار بقطع نقدية أو بأوراق نقد أو ببطاقات مصرفية أو بمسكوكات معدنية أو بوسائل دفع آخر	85 19 20 00	
%5		أجهزة إدارة الاسطوانات	85 19 30 00	
إعفاء		أجهزة الرد على المكالمات الهاتفية	85 19 50 00	
		أجهزة آخر :		
%5		.. تستخدم حوامل ممغنطة أو بصرية أو شبه موصلات	85 19 81 00	
%5		.. غيرها	85 19 89 00	
		(ملغي) .		85.20
		أجهزة تسجيل وإذاعة الصوت والصورة (فيديو)، سواء كانت متضمنة أجهزة مؤلفة فيديو "تيونر" أم لا .		85.21
%5		تعمل بأشرطة ممغنطة	85 21 10 00	
%5		غيرها	85 21 90 00	
		أجزاء ولوازم معدة حصراً أو بصورة رئيسية للاستخدام مع الأجهزة الداخلة في البند 85.19 أو 85.21.		85.22
%5		رؤوس صوت (إبر الحاكي)	85 22 10 00	
%5		غيرها	85 22 90 00	

ق: 16

ف: 85

بنء	رمالانظام المنسق	الصنف	الإجراء	فئة الرسم
85.23		أقراص، أشرطة، أجهزة تخزين صلبة مستديمة، " بطاقات ذكية" وغيرها من حوامل تسجيل الصوت أو الظواهر الأخرى، وان كانت مسجلة، بما في ذلك القوالب والاسطوانات الأم لإنتاج الأقراص باستثناء المنتجات المذكورة في الفصل 37. . حوامل ممغطة : .. بطاقات مشتملة على شريط ممغط غيرها : ... حوامل ممغطة غير مسجلة، لأجهزة التسجيل وأجهزة الفيديو غيرها حوامل بصرية : .. غير مسجلة غيرها حوامل شبه موصلة : .. أجهزة تخزين صلبة مستديمة بطاقات ذكية غيرها غيرها : ... أقراص غير مسجلة، للحاسب الآلي غيرها (ملغي) .		
	85 23 21 00			%5
	85 23 29 10			إعفاء
	85 23 29 90			إعفاء
	85 23 41 00			إعفاء
	85 23 49 00			إعفاء
	85 23 51 00			إعفاء
	85 23 52 00			إعفاء
	85 23 59 00			إعفاء
	85 23 80 10			إعفاء
	85 23 80 90			إعفاء
85.24				
85.25		أجهزة إرسال للإذاعة (راديو) أو الإذاعة المصورة (تلفزة)، وان كانت مندمجة بجهاز استقبال أو بجهاز تسجيل أو إذاعة الصوت؛ كاميرات تلفزيونية و كاميرات رقمية وكاميرات الفيديو المسجلة . . أجهزة إرسال : ... أجهزة الإرسال الخاصة بنقل الترجمة الفورية ... أجهزة الإرسال الأوتوماتيكية للتنبيه بالخطر ... المستخدمة في البواخر والطائرات الخ		
	85 25 50 10			إعفاء
	85 25 50 20			إعفاء

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الوصف	رمز النظام المنسق	البند
		... ميكروفونات لاسلكية، المرفق بها كيبل	85 25 50 30	
إعفاء		قصير (هوائي) أو هوائي معدني صغير عدا أجهزة الإرسال للإذاعة (راديو) أو الإذاعة المصورة (تلفزيون)		
إعفاء		... أجهزة إرسال عدا أجهزة الإرسال للإذاعة (راديو) أو الإذاعة المصورة (تلفزيون)	85 25 50 40	
		... علب بسطح للضبط ذات وظيفة اتصال : أداة أساسها معالج مصغر تشتمل على مودم لتأمين الدخول إلى الانترنت، لها وظيفة تبادل المعلومات	85 25 50 50	
إعفاء		... غيرها	85 25 50 90	
إعفاء		... أجهزة إرسال مندمجاً بها جهاز استقبال	85 25 60 00	
إعفاء		- كاميرات تلفزيونية و كاميرات رقمية و كاميرات الفيديو المسجلة :		
إعفاء		... كاميرات فيديو	85 25 80 10	
إعفاء		... كاميرات رقمية للصور الثابتة	85 25 80 20	
إعفاء		... غيرها	85 25 80 90	
		أجهزة رادار وأجهزة إرشاد ملاحي بالراديو وأجهزة توجيه عن بعد بالراديو .		85.26
%5		... أجهزة رادار	85 26 10 00	
		... غيرها :		
%5		.. أجهزة إرشاد ملاحي بالراديو :		
%5		... أجهزة تحديد المواقع GPS	85 26 91 10	
%5		... غيرها	85 26 91 90	
%5		.. أجهزة توجيه عن بعد بالراديو	85 26 92 00	
		أجهزة استقبال للإذاعة، وإن كانت متحدة ضمن نفس البدن بجهاز تسجيل أو جهاز إذاعة الصوت أو بأحد أصناف الساعات .		85.27
		- أجهزة استقبال للإذاعة (راديو) قادرة على العمل دون مصدر طاقة خارجي :		
		.. أجهزة راديو متحد بها مشغلات أشرطة كاسيت بحجم الجيب	85 27 12 00	
%5		...		

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الوصف	رمزالنظام المنسق	البند
%5		- . أجهزة أخر متحد بها جهاز تسجيل أو جهاز إذاعة الصوت	85 27 13 00	85.28
%5		.. غيرها	85 27 19 00	
%5		- أجهزة استقبال للإذاعة (راديو) غير قادرة على العمل دون مصدر طاقة خارجي، من النوع المستعمل في المركبات :		
%5		.. متحدة بجهاز تسجيل أو إذاعة الصوت	85 27 21 00	
%5		.. غيرها	85 27 29 00	
%5		.. غيرها :		
%5		.. متحدة بجهاز تسجيل أو إذاعة الصوت	85 27 91 00	
%5		.. غير متحدة بجهاز تسجيل أو إذاعة الصوت ولكن متحدة بأحد أصناف صناعة الساعات	85 27 92 00	
%5		.. غيرها	85 27 99 00	
		شاشات عرض "مونيتر" وأجهزة عرض "بروجكتر"، غير مندمج بها جهاز استقبال للإذاعة المصورة (تلفزيون)؛ أجهزة استقبال للإذاعة المصورة (تلفزيون)، وإن كانت مندمجاً بها جهاز استقبال للإذاعة (راديو) أو جهاز تسجيل أو إذاعة الصوت أو الصورة .		
		- شاشات عرض "مونيتر" ذات أنبوب أشعة كاثودية : .. من الأنواع المعدة للاستعمال حصراً أو بصورة رئيسية مع نظام المعالجة الذاتية للبيانات الداخل في البند 84.71	85 28 41 00	
إعفاء	%5	.. غيرها	85 28 49 00	
		.. شاشات عرض "مونيتر" أخر:		
		.. من الأنواع المعدة للاستعمال حصراً أو بصورة رئيسية مع نظام المعالجة الذاتية للبيانات الداخل في البند 84.71	85 28 51 00	
إعفاء	%5	.. غيرها	85 28 59 00	
		.. أجهزة عرض "بروجكتر":		
		.. من الأنواع المعدة للاستعمال حصراً أو بصورة رئيسية مع نظام المعالجة الذاتية للبيانات الداخل في البند 84.71	85 28 61 00	
إعفاء		..		

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمزالنظام المنسق	البند
%5		.. غيرها .. - أجهزة استقبال للإذاعة المصورة (تلفزيون)، وإن كانت مندمجاً بها جهاز استقبال للإذاعة (راديو) أو جهاز تسجيل أو إذاعة الصوت أو الصورة : .. غير معدة للاندماج بجهاز أو شاشة عرض : ... علب بسطح للضبط ذات وظيفة اتصال : أداة أساسها معالج مصغر تشتمل على مودم لتأمين الدخول إلى الانترنت، لها وظيفة تبادل المعلومات..	85 28 69 00 85 28 71 10	
إعفاء	%5	... غيرها غيرها، بالألوان : ... علب بسطح للضبط ذات وظيفة اتصال : أداة أساسها معالج مصغر تشتمل على مودم لتأمين الدخول إلى الانترنت، لها وظيفة تبادل المعلومات..	85 28 71 90 85 28 72 10	
إعفاء	%5	... غيرها غيرها، بألوان أحادية ..	85 28 72 90 85 28 73 00	
		أجزاء معدة للاستعمال حصراً أو بصورة رئيسية مع الأجهزة الداخلة في البنود 85.25 لغاية 85.28.		85.29
إعفاء		- هوائيات (أنتينات) وعاكسات هوائيات من جميع الأنواع، أجزاء معدة للاستعمال مع هذه الأصناف : ... هوائيات من النوع المستعمل مع أجهزة الهاتف والبرق ..	85 29 10 10	
إعفاء		... غيرها غيرها : ... أجزاء: أجهزة الإرسال عدا أجهزة الإرسال للإذاعة (راديو) أو الإذاعة المصورة (تلفزيون)، أجهزة إرسال متضمنة جهاز استقبال ، كاميرات فيديو رقمية للصور الثابتة ، أجهزة استقبال محمولة للاتصال أو التنبيه أو النداء ..	85 29 10 90 85 29 90 10	
إعفاء		... غيرها ..	85 29 90 90	

ق: 16

ف: 85

بنء	رمزالنظام المنسق	الصنف	الإجراء	فئة الرسم
85.30		أجهزة كهربائية للإشارة أو الأمان والرقابة والتحكم أو لتنظيم المرور للطرق الحديدية أو خطوط الترام، أو الطرق البرية أو المائية الداخلية أو للمواقف أو لمنشآت الموانئ أو المطارات (عدا تلك الداخلة في البند 86.08).		
	85 30 10 00	. أجهزة للطرق الحديدية أو الترام		%5
	85 30 80 00	. أجهزة أفر		%5
	85 30 90 00	. أجزاء		%5
85.31		أجهزة كهربائية للتنبيه بالصوت أو بالرؤية (مثل، الأجراس والصفارات ولوحات الدلالة وأجهزة التنبيه ضد السرقة أو الحريق)، عدا تلك الداخلة في البند 85.12 أو 85.30.		
	85 31 10 00	. أجهزة تنبيه ضد السرقة أو الحريق وأجهزة مماثلة		%5
	85 31 20 00	- لوحات دلالة أو بيان متضمنة على أداة ذات بلورات سائلة (LCD) أو صمامات ثنائية باعثة للضوء(LED).	إعفاء	
		. أجهزة أفر		
	85 31 80 10	... الأجراس الكهربائية للأبواب	%5	
	85 31 80 20	... أدوات عرض ذات شاشة مسطحة (بما فيها شاشات LCD, Plasma , ElectroLuminescence, Vacuum-Flourescence وغيرها من تقنيات العرض) للمنتجات الداخلة في اتفاقية تقنية المعلومات	إعفاء	
	85 31 80 30	... أجهزة التنبيه و النداء	إعفاء	
	85 31 80 90	... غيرها	%5	
		. أجزاء :		
	85 31 90 10	... أجزاء للأجهزة الداخلة في البند 85 31 20 و 80 20	إعفاء	
	85 31 90 90	... غيرها	إعفاء	
85.32		مكثفات كهربائية، ثابتة أو متغيرة أو قابلة للتعديل (الضبط المسبق) .		

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الوصف	رمزالنظام المنسق	البند
إعفاء		- مكثفات ثابتة معدة للاستعمال في الدوائر الكهربائية، ذات تردد HZ 50/60 (هرتز) يمكنها استيعاب قدرة تفاعلية لا تقل عن 0.5 KVAR (كيلو فولت أمبير تفاعلي) (مكثفات الطاقة)..... - مكثفات ثابتة أخرى:	85 32 10 00	85.33
إعفاء		.. من تتالوم	85 32 21 00	
إعفاء		.. إلكترونية من الألمنيوم (متحللة بالكهرباء)	85 32 22 00	
إعفاء		.. ذات عازل من خزف، بطبقة واحدة	85 32 23 00	
إعفاء		.. ذات عازل من خزف، متعددة الطبقات	85 32 24 00	
إعفاء		.. ذات عازل، من ورق أو من لدائن	85 32 25 00	
إعفاء		.. غيرها	85 32 29 00	
إعفاء		- مكثفات متغيرة أو قابلة للتعديل (الضبط المسبق)	85 32 30 00	
إعفاء		- أجزاء	85 32 90 00	
		مقاومات كهربائية غير حرارية (بما في ذلك المقاومات المتغيرة مثل "الريوستات" وأجهزة المقاومة المتغيرة "بوتنشيومتر").		
إعفاء		- مقاومات من كربون ثابتة، من الأنواع المكتلة أو ذات طبقة رقيقة	85 33 10 00	
إعفاء		- مقاومات ثابتة أخرى:		
إعفاء		.. معدة لقدرة ذات طاقة لا تزيد عن 20 وات (W)	85 33 21 00	
إعفاء		.. غيرها	85 33 29 00	
إعفاء		- مقاومات متغيرة من أسلاك ملفوفة، بما فيها "الريوستات" ومقاومات لفرق الجهد "بوتنشيومتر":		
إعفاء		.. معدة لقدرة ذات طاقة لا تزيد عن 20 وات (W)	85 33 31 00	
إعفاء		.. غيرها	85 33 39 00	
إعفاء		- مقاومات متغيرة أخرى (بما فيها الريوستات ومقاومات قياس فرق الجهد بوتنشيومتر)	85 33 40 00	
إعفاء		- أجزاء	85 33 90 00	
إعفاء		دوائر مطبوعة	85 34 00 00	85.34

ق: 16

ف: 85

بنء	رمزالنظام المنسق	الصنف	الإجراء	فئة الرسم
85.35		أجهزة كهربائية لوصل أو قطع أو وقاية أو لتقسيم الدوائر الكهربائية (مثل المفاتيح والمنصهرات والقاطعات بمنصهرات ومانعات الصواعق ومحددات الجهد الكهربائي "التوتر" وأجهزة امتصاص الصدمات الكهربائية ووصلات المآخذ الكهربائية ووصلات آخر وعلب التوصيل، لجهد يزيد عن 1000 فولت (V).		
	85 35 10 00	. منصهرات " فيوزات "		%5
		. قاطعات التيار ذاتية الحركة :		
	85 35 21 00	.. بجهد يقل عن 72.5 (كيلو فولت KV)		%5
	85 35 29 00	.. غيرها		%5
	85 35 30 00	. مفاتيح تقسيم ومفاتيح وصل وقطع التيار		%5
	85 35 40 00	- مانعات صواعق ومحددات جهد وأجهزة امتصاص الصدمات الكهربائية		%5
	85 35 90 00	. غيرها		%5
85.36		أجهزة كهربائية لوصل أو قطع أو لوقاية أو لتقسيم الدوائر الكهربائية (مثل، المفاتيح أو المرحلات "ريليه" والمنصهرات وأجهزة امتصاص الصدمات الكهربائية ووصلات المآخذ الكهربائية و مقابيس (قوابس) وقواعد اللمبات "دوى" ووصلات آخر وعلب التوصيل، معدة لجهد لا يزيد عن 1000 فولت؛ وصلات للألياف البصرية أو لحزم أو حبال الألياف البصرية .		
	85 36 10 00	. منصهرات		%5
	85 36 20 00	. قاطعات التيار الذاتية		%5
	85 36 30 00	. أجهزة أخر لوقاية الدوائر الكهربائية		%5
		. مرحلات "ريليه":		
	85 36 41 00	.. لجهد لا يزيد عن 60 فولت		%5
	85 36 49 00	.. غيرها		%5
		. مفاتيح الكهربائية أخر :		

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الوصف	رمز النظام المنسق	البند
		... مفاتيح كهربائية إلكترونية مكونة من دوائر إخراج وإدخال متصلة بصريا (مفاتيح كهربائية ثايروستورية معزولة).....	85 36 50 10	
إعفاء		... مفاتيح اليكترونية، بما فيها المفاتيح الاليكترونية المحمية ضد درجة الحرارة، مكونة من ترانزيستور و رقيقة "chip" منطقية (تقنية chip-on-chip) لجهد لا يتجاوز 1000 فولت	85 36 50 20	
إعفاء		... مفاتيح كهروميكانيكية سريعة الحركة لتيار لا يتجاوز 11 أمبير.....	85 36 50 30	
إعفاء		... غيرها	85 36 50 90	
إعفاء		- قواعد لمبات، وصلات مأخذ كهربائية، (قوابس)، مقابس : .. قواعد لمبات	85 36 61 00	
%5		.. غيرها : ..		
إعفاء		... مأخذ و مقابس للأسلاك المتحدة المحور والدوائر المطبوعة	85 36 69 10	
إعفاء		... غيرها	85 36 69 90	
إعفاء		- وصلات للألياف البصرية أو لحزم أو حبال الألياف البصرية	85 36 70 00	
%5		البصرية .. أجهزة أخر :		
إعفاء		... عناصر توصيل وتماس للأسلاك و الكيابل	85 36 90 10	
إعفاء		... مجسات الرقائق	85 36 90 20	
إعفاء		... غيرها	85 36 90 90	
		لوحات و تابلوهات، مناضد،طاولات خزائن وغيرها من الحوامل مزودة بجهازين أو أكثر من الأجهزة الداخلة في أحد البندين 85.35 أو 85.36، للتحكم أو التوزيع الكهربائي، بما فيها تلك التي تتضمن أجهزة وأدوات داخلة في الفصل 90، أجهزة التحكم الرقمية، عدا أجهزة التحويل الداخلة في البند 85.17.		85.37
%5		.. لجهد (توتر) لايزيد عن 1000 فولت V	85 37 10 00	
%5		.. لجهد (توتر) يزيد عن 1000 فولت V	85 37 20 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
		أجزاء معدة للاستعمال حصراً أو بصفة رئيسية مع الأجهزة الداخلة في البنود 85.35، 85.36 أو 85.37.		85.38
		- لوحات و تابلوهات، مناظير، طاوولات خزائن وغيرها من الحوامل للأصناف الداخلة في البند 85.37، غير مزودة بأجهزتها	85 38 10 00	
%5		غيرها	85 38 90 00	
%5		لمبات وأنابيب كهربائية تضىء بتوهج الشعيرات أو بالتفريغ، بما في ذلك الأصناف المسماة " لمبات مقلدة "واللمبات والأنابيب ذات الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء؛ لمبات قوسيه ..		85.39
%5		وحدات "لمبات مقلدة"	85 39 10 00	
%5		- لمبات وأنابيب أخر تضىء بتوهج الشعيرات، باستثناء الللمبات ذات الأشعة فوق البنفسجية أو الأشعة تحت الحمراء :		
%5		.. هالوجين بالتنجستن	85 39 21 00	
%5		- - غيرها ، بقدرة لا تزيد عن 200 وات وبجهد (توتر) يزيد عن 100 فولت	85 39 22 00	
%5		.. غيرها	85 39 29 00	
%5		- لمبات وأنابيب تضىء بالتفريغ، عدا الللمبات ذات الأشعة فوق البنفسجية :		
%5		- - لمبات وأنابيب " فليورسنت "، ذات قطب ساخن "كاثود"	85 39 31 00	
%5		.. لمبات ببخار الزئبق أوالصوديوم؛لمبات بهاليدات معدنية	85 39 32 00	
%5		.. غيرها	85 39 39 00	
%5		- لمبات و أنابيب ذات أشعة فوق البنفسجية أو تحت الحمراء؛ لمبات قوسيه :		
%5		.. لمبات قوسيه	85 39 41 00	
%5		.. غيرها	85 39 49 00	
%5		.. أجزاء	85 39 90 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
		صمامات وأنابيب إلكترونية ذات قطب سالب "كاثود" ساخن أو بارد أو ضوئي (مثل، الصمامات والأنابيب المفرغة أو المعبأة ببخار أو بغاز والأنابيب المقومة المعبأة ببخار الزئبق وأنابيب الأشعة الكاثودية وصمامات وأنابيب الكاميرات التلفزيونية)، عدا تلك الداخلة في البند 85.39.		85.40
		- أنابيب الأشعة الكاثودية لأجهزة استقبال الإذاعة المصورة (تلفزيون)، بما في ذلك أنابيب الأشعة الكاثودية لشاشات عرض الفيديو (فيديو مونيتور):		
5%		.. بالألوان	85 40 11 00	
5%		.. بألوان أحادية	85 40 12 00	
		- أنابيب الكاميرات التلفزيونية؛ أنابيب تحويل أو تقوية الصورة؛ أنابيب أخر ذات كاثود ضوئي	85 40 20 00	
5%		.. أنابيب عرض المعلومات والرسوم البيانية، بألوان أحادية؛ أنابيب عرض المعلومات والرسوم البيانية، بالألوان، تظهر نقاط فسفورية على الشاشة بتباعد أقل من 0.4 مم	85 40 40 00	
5%		.. أنابيب أشعة كاثودية أخر	85 40 60 00	
		- أنابيب للموجات متناهية الصغر (ميكروويف) (مثل، المغنطرون والكلسترون وأنابيب الموجات المتحركة والكارسينوترون)، عدا أنابيب التحكم الشبكي :		
5%		.. مغنطرون	85 40 71 00	
5%		.. غيرها	85 40 79 00	
		.. أنابيب وصمامات أخر :		
5%		.. أنابيب وصمامات لأجهزة الاستقبال أو التضخيم	85 40 81 00	
5%		.. غيرها	85 40 89 00	
		.. أجزاء :		
5%		.. لأنابيب الأشعة الكاثودية	85 40 91 00	
5%		.. غيرها	85 40 99 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
		صمامات ثنائية وترانزستورات وأدوات مماثلة شبه موصلة للكهرباء؛ أدوات شبه موصلة حساسة للضوء، بما في ذلك الخلايا الضوئية الفولتائية، وإن كانت مجمعة في شكل وحدات؛ "موديل" أو مهيأة بشكل لوحات؛ صمامات ثنائية باعثة للضوء؛ بلورات بيزو . كهربائية مركبة.		85.41
		- صمامات ثنائية، عدا الصمامات الثنائية الحساسة للضوء أو الباعثة للضوء	85 41 10 00	
إعفاء	 - ترانزستورات، عدا الترانزستورات الحساسة للضوء :		
إعفاء		.. ذات معدل تبديد يقل عن وات واحد (1 W)	85 41 21 00	
إعفاء		.. غيرها	85 41 29 00	
		- مقومات ترانزستورية "ثايرستور" "دياك" و"ترياك"، عدا الأدوات الحساسة للضوء	85 41 30 00	
إعفاء	 - أدوات شبه موصلة حساسة للضوء، بما في ذلك الخلايا الفولتائية الضوئية، وإن كانت مجمعة في شكل وحدات أو مهيأة بشكل ألواح؛ صمامات ثنائية باعثة للضوء	85 41 40 00	
إعفاء	 - أدوات آخر شبه موصلة آخر	85 41 50 00	
إعفاء	 - بلورات بيزو . كهربائية مركبة	85 41 60 00	
إعفاء	 - أجزاء	85 41 90 00	
		دوائر "دارات" اليكترونية متكاملة . - دوائر "دارات" اليكترونية متكاملة :		85.42
		.. معالجات وأجهزة تحكم، وإن كانت مندمجا بها ذاكرات أو محولات أو دوائر منطقية أو مضخمات أو أصناف صناعة الساعات ودوائر التوقيت أو غيرها من الدوائر الأخر	85 42 31 00	
إعفاء	 ذاكرات	85 42 32 00	
إعفاء	 مضخمات	85 42 33 00	
إعفاء	 غيرها	85 42 39 00	
إعفاء	 - أجزاء	85 42 90 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
		آلات وأجهزة كهربائية ذات وظائف قائمة بذاتها، غير مذكورة ولا داخلة في مكان آخر من هذا الفصل .		85.43
%5	 مسرعات الجزيئات	85 43 10 00	
%5	 مولدات إشارات	85 43 20 00	
	 آلات وأجهزة لطلاء المعادن كهربائياً وللتحليل الكهربائي أو للانتقال الكهربائي للجزيئات المعلقة (إليكتروفورسيز)	85 43 30 00	
إعفاء	 آلات و أجهزة أخر :		
إعفاء	 آلات كهربائية ذات وظائف ترجمة أو معجم	85 43 70 10	
	 أدوات عرض ذات شاشة مسطحة (بما فيها شاشات CD,Plasma,ElectroLuminescence, Vacuum-Flourescence وغيرها من تقنيات العرض) للمنتجات الداخلة في اتفاقية تقنية المعلومات	85 43 70 20	
إعفاء			
إعفاء	 غيرها	85 43 70 90	
	 أجزاء :		
إعفاء	 مجمعات الكترونية متناهية الصغر	85 43 90 10	
إعفاء	 غيرها	85 43 90 90	
		أسلاك معزولة (بما فيها المطلية بالميناء أو بأوكسيد الألمونيوم) وكابلات معزولة (بما في ذلك الكابلات المتحدة المحور) وغيرها من الموصلات المعزولة للكهرباء، وإن كانت مزودة بأدوات توصيل طرفية؛ كابلات من ألياف بصرية مصنوعة من ألياف مكسوة افراديا، وإن كانت مجمعة مع موصلات كهربائية أو مزودة بأدوات توصيل طرفية .		85.44
	 أسلاك لل ف :		
%5	 من نحاس	85 44 11 00	
%5	 غيرها	85 44 19 00	
		- كابلات متحدة المحور وغيرها من موصلات كهربائية متحدة المحور :		

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمزالنظام المنسق	البند
		... كابلات كهربائية يزيد مقطعها العرضي عن 10 ملم وجهدها عن 300 فولت	85 44 20 10	
%5		... كابلات البرق والهاتف تحتوي على عشرة أزواج أو أكثر	85 44 20 20	
%5		... أسلاك البرق والهاتف تحتوي على أقل من عشرة أزواج	85 44 20 30	
%5		... غيرها	85 44 20 90	
%5		... مجموعات أسلاك لشمعات الاحتراق ومجموعات أسلاك أخر من الأنواع المستعملة في وسائط النقل (السيارات، الطائرات، البواخر)	85 44 30 00	
%5		... موصلات كهربائية أخر لجهد لا يزيد عن 1000 فولت (V) : .. مزودة بوصلات :		
		... كابلات كهربائية يزيد مقطعها العرضي عن 10 ملم وجهدها عن 300 فولت	85 44 42 10	
إعفاء		... أسلاك كهربائية لا يزيد مقطعها العرضي عن 10ملم	85 44 42 20	
إعفاء		... كابلات البرق والهاتف تحتوي على عشرة أزواج أو أكثر	85 44 42 30	
إعفاء		... أسلاك البرق والهاتف تحتوي على أقل من عشرة أزواج	85 44 42 40	
إعفاء		... غيرها	85 44 42 90	
%5		... كابلات كهربائية يزيد مقطعها العرضي عن 10 ملم وجهدها عن 300 فولت	85 44 49 10	
إعفاء		... أسلاك كهربائية لا يزيد مقطعها العرضي عن 10 ملم : لجهد لا يزيد عن 80 فولت	85 44 49 21	
%5		... غيرها	85 44 49 29	
إعفاء		... كابلات البرق والهاتف تحتوي على عشرة أزواج أو أكثر :		
إعفاء	 لجهد لا يزيد عن 80 فولت	85 44 49 31	
%5	 غيرها	85 44 49 39	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
		... أسلاك البرق والهاتف تحتوي على أقل من عشرة أزواج :		
إعفاء	 لجهود لا يزيد عن 80 فولت	85 44 49 41	
%5	 غيرها	85 44 49 49	
		... غيرها :		
إعفاء	 لجهود لا يزيد عن 80 فولت	85 44 49 91	
%5	 غيرها	85 44 49 99	
		- موصلات كهربائية أخرى، معدة لجهود يزيد عن 1000 فولت :		
%5		... كابلات كهربائية يزيد مقطعها العرضي عن 10 ملم	85 44 60 10	
%5		... أسلاك كهربائية لا يزيد مقطعها العرضي عن 10ملم	85 44 60 20	
%5		... كابلات البرق والهاتف تحتوي على عشرة أزواج أو أكثر	85 44 60 30	
%5		... غيرها	85 44 60 90	
إعفاء		. كابلات من ألياف بصرية	85 44 70 00	
		أقطاب من فحم، فحمات المسح، فحمات اللمبات أو فحمات مجموعات الخلايا المولدة وأصناف أخرى من جرافيت أو من غيره من الفحم، سواء كانت بمعدن أو من دونه، من الأنواع المستعملة في الأغراض الكهربائية .		85.45
%5		. أقطاب : .. من الأنواع المستعملة في الأفران	85 45 11 00	
%5		.. غيرها	85 45 19 00	
%5		. فحمات المسح	85 45 20 00	
%5		. غيرها	85 45 90 00	
		عازلات للكهرباء من جميع المواد .		85.46
%5		. من زجاج	85 46 10 00	
%5		. من خزف	85 46 20 00	
%5		. غيرها	85 46 90 00	

ق: 16

ف: 85

فئة الرسم	الإجراء	الصنف	رمز النظام المنسق	البند
		قطع عازلة للكهرباء للآلات والأجهزة و المنشآت الكهربائية، مصنوعة كلياً من مواد عازلة وإن كانت محتوية على قطع معدنية بسيطة للتجميع (مثل، القواعد الملولبه للمبات) أدمجت في كتلة المادة العازلة أثناء القوبلة، باستثناء العازلات الداخلة في البند 85.46؛ أنابيب عازلة للتمديد الكهربائي ووصلاتها، من معادن عادية، مبطنة بمواد عازلة .		85.47
%5	 قطع عازلة من خزف	85 47 10 00	
%5	 قطع عازلة من لدائن	85 47 20 00	
%5	 غيرها	85 47 90 00	
		فضلات وخردة الخلايا المولدة ومجموعات الخلايا الابتدائية (البطاريات) والمدخرات الكهربائية؛ خلايا ابتدائية مستهلكة، مجموعات خلايا مولدة ابتدائية (بطاريات)،مدخرات كهربائية مستهلكة؛ أجزاء كهربائية لآلات أو الأجهزة، غير مذكورة ولا داخلة في مكان آخر من هذا الفصل .		85.48
		- فضلات وخردة الخلايا الابتدائية ومجموعات الخلايا الابتدائية (البطاريات) والمدخرات الكهربائية؛ خلايا ابتدائية مستهلكة، مجموعات خلايا مولدة مستهلكة (بطاريات)،مدخرات كهربائية مستهلكة	85 48 10 00	
%5			
%5	 غيرها	85 48 90 00	