

**ELEKTRİKLİ MAKİNE VE CİHAZLAR VE BUNLARIN AKSAM VE PARÇALARI; SES KAYDETMEYE VE KAYDEDİLEN SESİ TEKRAR VERMEYE MAHSUS CİHAZLAR; TELEVİZYON GÖRÜNTÜ VE SESLERİNİN KAYDEDİLMESİNE VE KAYDEDİLEN GÖRÜNTÜ VE SESİN TEKRAR VERİLMESİNE MAHSUS CİHAZLAR VE BUNLARIN AKSAM, PARÇA VE AKSESUARİ**

## Notlar

1. Aşağıda yazılı olanlar bu fasıla dahil değildir:

- (a) Elektrikle ısıtılan battaniye ve yatak örtüleri, yastıklar, ayak ısıtıcıları ve bënzerleri; elektrikle ısıtılan giyim eşyası, ayakkabılar, kulaklıklar ve üstte taşınan diğer eşya;
- (b) 70.11 pozisyonundaki cam eşya;
- (c) 84.86 pozisyonunda yer alan makine ve cihazlar;
- (d) Tıbbi, cerrahi, dişçilik ve veteriner hekimlik amaçları için kullanılan vakum cihazları (90.18 pozisyonu) veya
- (e) 94. fasıldaki elektrikle ısıtılan mobilyalar.

2. 85.01 ila 85.04 pozisyonlarına, 85.11, 85.12, 85.40, 85.41 veya 85.42 pozisyonlarında tarif edilen eşya dahil değildir. Bununla beraber metal tanklı cıva buharlı redresörler 85.04 pozisyonunda kalır.

3. 85.07 pozisyonu anlamında elektrik akümülatörleri ifadesi elektrik konektörleri, ısı kontrol cihazları (örneğin termistör) ve devre koruyucu cihazlar gibi akümülatörün enerji depolama ve sunma fonksiyonunu destekleyen veya akümülatörü hasardan koruyan yardımcı bileşenlerle sunulan akümülatörleri de kapsar. Bunlar söz konusu yardımcı bileşenlerin içerisine konulacağı koruyucu bir gövde parçası ihtiva edebilir.

4. 85.09 pozisyonu genellikle ev işlerinde kullanılan neviden olan sadece aşağıda yazılı elektromekanik cihazları içerir:

- (a) Ağırıkları ne olursa olsun yer cilalama makineleri, gıda maddelerini öğütücüler ve karıştırıcılar, meyve veya sebze presleri;
- (b) Ağırığı 20 kg.ı geçmeyen diğer cihazlar.

Bununla beraber, fanlar (vanilatörler ve aspiratörler) ve bir aspiratörü olan havalandırmaya mahsus davlumbazlar (filtreli olsun olmasın) (84.14 pozisyonu), santrifüjü çamaşır kurutma makineleri (84.21 pozisyonu), bulaşık yıkama makineleri (84.22 pozisyonu), ev tipi çamaşır yıkama makineleri (84.50 pozisyonu), ütü makineleri (84.20 veya 84.51 pozisyonu), diğış makineleri (84.52 pozisyonu), elektrikli makaslar (84.67 pozisyonu) veya elektrotermik cihazlar (85.16 pozisyonu) bu pozisyona dahil değildir.

5. 85.17 tarife pozisyonu anlamında "akıllı telefon" ifadesi mobil işletim sistemi ile donatılmış, üçüncü taraf uygulamalar da dahil olmak üzere birden fazla uygulamayı aynı anda indirme ve çalıştırma gibi otomatik bir bilgi işlem makinesinin işlevlerini yerine getiren ve dijital kameralar ve seyrüsefer yardım sistemleri gibi diğer özelliklerle entegre olabilen hücresel ağılar için telefonları ifade eder

6. 85.23 pozisyonu anlamında;

- (a) "Katı halde bulunan kalıcı (uçucu olmayan) bellek cihazları" (örneğin, "flash bellek kartları" veya "elektronik flash depolama kartları"), bir bağlantı soketi ile baskı devre kartları üzerine monte edilmiş entegre devre şeklinde bir veya daha fazla flash bellekle aynı kabin içinde bulunan (örneğin, "FLASH E\*PROM) bellek cihazlarıdır. Kapasitör ve direnç gibi entegre devre ve küçük münferit pasif elemanlar şeklinde kontrol cihazını içerebilirler.
- (b) "Akıllı kart" tabirinden, içlerine, çip şeklinde bir veya daha fazla elektronik entegre devre (mikroişlemci, rasgele erişim bellek (RAM) veya salt okunabilir bellek (ROM)) yerleştirilmiş kartlar anlaşılır. Bu kartlar kontaklar, manyetik bir şerit veya içine yerleştirilmiş bir anten ihtiva edebilirler; fakat bunlardan başka aktif veya pasif devre elemanları ihtiva etmezler.

7. 85.24 pozisyonu anlamında "düz panel gösterge modülleri", kullanımdan önce diğer pozisyonlardaki ürünlere dahil edilmek üzere tasarlanmış, asgari olarak bir görüntüleme ekranı ile donatılmış, bilgilerin görüntülenmesi için cihaz veya aletleri ifade eder. Düz panel gösterge modüllerinin görüntü ekranları bunlarla sınırlı olmamak üzere düz, kavsil, esnek, katlanabilir veya geriilebilir formda olanları içerir. Düz panel gösterge modülleri, video sinyallerini almak ve bu sinyallerin ekrandaki piksellere tahsisli için gerekli olanlar dahil olmak üzere ek unsurlar içerebilir Bununla birlikte, 85.24 pozisyonu, video sinyallerini dönüştürmek için bileşenler (örneğin, bir ölçekleyici IC, kod çözücü IC veya uygulama işlemcisi) ile donatılmış veya başka pozisyonlardaki eşyanın karakterini haiz

gösterge modüllerini içermez.

Bu notta tanımlanan düz panel gösterge modüllerinin sınıflandırılmasında 85.24 pozisyonu tarifedeki diğer pozisyonlara göre önceliklidir.

8. 85.34 pozisyonu anlamında, " baskı devreler ", yalıtıcı bir zemin üzerinde herhangi bir baskı işlemi ile (kakma, elektriksel kaplama ve asitle yedirme gibi) veya film tekniği ile elde edilmiş bağlantı elemanları, kontaklar veya diğer baskı devre elemanlarının (örneğin, endüktans direnç ve kapasitörler) önceden hazırlanmış bir şemaya göre yalnız veya bir araya getirilerek düzenlenmesi suretiyle elde edilen devrelerdir [bir elektrik sinyali hasil edebilen, bunu doğrultabilen, modüle edebilen ve büyütöbilenler (örneğin, yarı iletken elemanlar) hariç].

" Baskı devreler " tabiri, baskı işlemi sırasında elde edilenler dışında kalan elemanlarla birleştirilmiş devreleri içine almadığı gibi; tek, ayrıık olan direnç, kapasitör ve endüktansları da kapsamaz . Bununla beraber, baskı devreler, baskılı olmayan bağlantı elemanlarıyla teçhiz edilebilir.

İnce veya kalın film tabakalı devreler aynı teknik işlem sırasında elde edilen aktif ve pasif elemanları içermeleri şartıyla, 85.42 pozisyonunda sınıflandırılır.

9. 85.36 pozisyonu anlamında, "optik lif bağlantı parçaları, optik lif demetleri veya kabloları", numerik (dijital) telekomünikasyon sisteminde optik lifleri uç uca basitçe mekanik olarak hizalayan bağlantı elemanları anlamına gelir. Bunlar, bir sinyalin amplifikasyonu, tekrar üretilmesi veya düzeltilmesi gibi başka işlemlere sahip değildir.
10. 85.37 pozisyonu, televizyon uzaktan kumandaları için kordonsuz kızılötesi cihazları veya başka elektrik teçhizatını kapsamaz (85.43 pozisyonu).

11. 85.39 pozisyonu anlamında " ışık yayan diyotlu (LED) ışık kaynakları" tabiri aşağıdaki eşyayı kapsar:
- (a) Elektrik devreleri şeklinde düzenlenmiş ve ilave olarak elektriksel, mekanik, termal ve optik elemanlar içeren LED modüller. Bunlar aynı zamanda ayrıık aktif elemanlar, ayrıık pasif elemanlar veya güç kaynağı veya güç kontrolü için 85.36 veya 85.42 pozisyonlarındaki eşyaları içerirler. LED modüller bir aydınlatma cihazına kolay kurulumu veya değiştirmeye izin verecek ve elektriksel veya mekanik teması sağlayacak şekilde tasarlanmış bir kapağa sahip değildir.
- (b) Bir veya daha fazla LED modül ve ayrıca elektriksel, mekanik, termal ve optik elemanlar içeren LED ampuller. LED modüller ve LED ampuller arasındaki fark ampuller bir aydınlatma cihazına kolay kurulumu veya değiştirmeye izin verecek ve elektriksel veya mekanik teması sağlayacak şekilde tasarlanmış bir kapağa sahiptir.

12. 85.41 ve 85.42 pozisyonları anlamında:

- (a) (i) "Yarı iletken cihazlar", çalışması bir elektrik alanı veya yarı iletken tabanlı dönüştürücülerin uygun masındaki direnç değişikliklerine bağlı olan yarı iletken cihazlardır.
- Yarı iletken cihazlar, aktif ve pasif cihaz yardımcı işlevleriyle donatılmış olsun veya olmasın, çoklu elemanların birleştirilmesini de içerebilir.

Bu tanım anlamında "Yarı iletken tabanlı dönüştürücüler", her türlü fiziksel veya kimyasal olayı veya bir eylemi elektrik sinyaline veya elektrik sinyalini herhangi bir fiziksel olay veya eyleme dönüştürebilen, içsel bir işlevi yerine getiren, ayrıık yarı iletken türleri olan yarı iletken tabanlı sensörler, yarı iletken tabanlı aktüatörler, yarı iletken tabanlı rezonatörler ve yarı iletken tabanlı osilatörlerdir.

Yarı iletken tabanlı dönüştürücülerdeki tüm elemanlar bölünmez bir şekilde birleştirilmiştir ve ayrıca yapılarını veya işlevlerini sağlayan bölünmez bir şekilde eklenmiş gerekli malzemeleri içerebilir.

- (1) "Yarı iletken esaslı", tabirinden yarı iletken alt tabaka veya malzemenin dönüştürücü işlevi ve performansında kritik ve değiştirilemez bir rol oynadığı ve çalışmasının fiziksel, elektriksel, kimyasal ve optik özellikler dahil olmak üzere yarı iletken özellikleri üzerine kurulmuş, yarı iletken teknolojiyle üretilmiş veya yarı iletken alt tabaka üzerine imal veya inşa edilmiş ürünler anlaşılır.
- (2) "Fiziksel veya kimyasal olaylar", basınç, akustik dalgalar, hızlanma, titreşim, hareket, yönelme, gerilim, manyetik alan kuvveti, elektrik alan kuvveti, ışık, radyoaktivite, nem, akış, kimyasal konsantrasyonu vb. gibi olaylarla ilgilidir.
- (3) "Yarı iletken tabanlı sensör", bir yarı iletkenin kütlesinde veya yüzeyinde oluşturulan ve fiziksel veya kimyasal miktarları elektriksel özelliklerde meydana gelen değişikliklerden veya mekanik bir yapının yer değiştirmesinden tespit etme ve bunları elektrik sinyallerine dönüştürme işlevine sahip mikro elektronik veya mekanik yapılardan oluşan bir tür yarı iletken cihazdır.
- (4) "Yarı iletken tabanlı aktüatör", bir yarı iletkenin kütlesinde veya yüzeyinde oluşturulan ve elektrik sinyallerini fiziksel harekete dönüştürme işlevine sahip mikro elektronik veya mekanik yapılardan oluşan bir tür yarı iletken cihazdır.
- (5) "Yarı iletken tabanlı rezonatör", bir yarı iletkenin kütlesinde veya yüzeyinde oluşturulan ve bağlı olarak önceden tanımlanmış bir frekansta harici bir girdiye yanıt olarak bu yapıların fiziksel geometrisine dayanan mekanik veya elektriksel bir salınım üretime sahip mikro elektronik veya mekanik yapılarından oluşan

bir tür yarı iletken cihazdır.

- (6) "Yarı iletken tabanlı osilatör", bir yarı iletkenin kütlesinde veya yüzeyinde oluşturulan ve bağlı olarak önceden tanımlanmış bir frekansta bu yapıların fiziksel geometrisine dayanan mekanik veya elektriksel bir salınım üretme işlevine sahip mikro elektronik veya mekanik yapılardan oluşan bir tür yarı iletken cihazdır.
- (ii) "Işık yayan diyotlar (LED)", elektrik enerjisini görünür, kızıl ötesi veya morötesi ışınlarla dönüştüren, aralarında elektriksel olarak bağlı olsun veya olmasın ve koruyucu diyotlarla birleştirilmiş olsun veya olmasın, yarı iletken malzemelere dayalı yarı iletken cihazlardır.

85.41 pozisyonundaki ışık yayan diyotlar (LED), güç kaynağı veya güç kontrolü sağlamak amacıyla elemanlar içermez

(b) "Elektronik entegre devreler" tabirinden, aşağıdakiler anlaşılır:

- 1) Monolitik entegre devreler: Bu devreler içindeki devre elemanları (diyotlar, transistörler, dirençler, kapasitörler ve akım yolları vb.) kütle içinde ve yarı iletken veya bileşik yarı iletken bir maddenin yüzeyinde (örneğin, dope edilmiş silikon, galyum arsenür, silikon germanyum, indiyum fosfür) meydana getirilir ve hepsi ayrılmaz bir bütün teşkil ederler;
- 2) Hibrit entegre devreler; bu devrelerdeki pasif elemanlar (dirençler, kapasitörler, kondansatörler, ara bağlantıları vb.) ince veya kalın film tabakalı devre tekniği ile ve aktif elemanlar (diyotlar, transistörler, "monolitik entegre devreler" vb.) yarı iletken tekniği ile elde edilmiş olup yalıtılan yekpare bir zemin (cam, seramik, vb.) üzerinde birbirlerine irtibatlandırılarak veya bağlantı elemanları vasıtasıyla ayrılmayacak şekilde birleştirilmişlerdir. Bu devreler küçük münferit elemanları da içerebilirler.
- 3) Bir veya daha fazla yalıtık tabaka üzerinde olsun olmasın, iki veya daha fazla sayıda bir araya getirilmiş monolitik entegre devrelerden oluşan çoklu çipler (leadframe ile olsun olmasın, fakat başka bir aktif veya pasif devre elemanları içermeyen).
- 4) Çok komponentli entegre devreler (MCO'lar): Silikon temelli sensörler, aktüatörler, osilatörler, rezonatörler veya bunların kombinasyonları, veya 85.32, 85.33, 85.41 pozisyonlarındaki eşyaların işlevlerini gören komponentler, veya 85.04 pozisyonundaki endüktörlerin en az biriyle mütaşekkl, bir entegre devre gibi tek bir gövdede ayrılmaz bir biçimde oluşturulmuş, baskılı devre kartı (PCB) veya diğer bir taşıyıcıya bilya, pin, pedler gibi bağlantı parçalarıyla monte edilecek bir komponent türünde bir veya daha fazla monolitik hibrid veya çoklu çip entegre devre kombinasyonu

Bu tanımda geçen:

- (1) Komponentler ayrı olabilmekte, bağımsız olarak üretildikten sonra MCO'ya monte edilmekte veya diğer komponentlerle entegre edilebilmektedir.
- (2) Silikon temelli ifadesi silikon yüzeye bina edilmiş veya silikon maddelerden yapılmış veya entegre devre tabanı (die) üzerine imal edilmiş olanlar anlamına gelir.
- (3) (a) Silikon temelli sensörler yarı iletkenin yüzeyinde veya kütle olarak üretilmiş mikroelektronik veya mekanik yapılardan oluşur ve fiziksel veya kimyasal olayları tespit edip bunları (mekanik yapının çıkardığı veya yarattığı elektrik özellikleri sonucu oluşan fiziksel veya kimyasal büyüklükler) elektrik sinyaline dönüştürür. Fiziksel veya kimyasal olaylar: basınç, akustik dalgalar, hızlanma, titreşim, hareket yöneltme, gerilme, manyetik alan gücü, elektrik alan gücü, ışık, radyoaktivite, nem, akış, kimyasal konsantrasyon vb.
- (b) Silikon temelli aktüatörler elektrik sinyallerini fiziksel harekete çevirme işlevi olan, bir yarı iletkenin yüzeyinde veya kütle olarak üretilmiş mikroelektronik veya mekanik yapılardan oluşur.
- (c) Silikon temelli rezonatörler önceden belirlenmiş bir frekansta mekanik veya elektrikli salınım üreten, bir yarı iletkenin yüzeyinde veya kütle olarak üretilmiş mikroelektronik veya mekanik yapılardan oluşur. Üretilen salınım harici bir giriş kaynağına göre bu yapıların fiziksel geometrisine bağlıdır.
- (d) Silikon temelli osilatörler önceden belirlenmiş bir frekansta mekanik veya elektrikli salınım üreten, bir yarı iletkenin yüzeyinde veya kütle olarak üretilmiş mikroelektronik veya mekanik yapılardan oluşan aktif komponentlerdir. Üretilen salınım bu yapıların fiziksel geometrisine bağlıdır.

Bu notta tarif edilen eşyanın sınıflandırılmasında, bunların özellikleri fonksiyonları dolayısıyla tarifede girebilecekleri diğer bütün pozisyonlara nazaran, 85.23 pozisyonu durumu hariç, 85.41 ve 85.42 pozisyonları öncelik alır.

1. 8525.81 alt pozisyonu sadece aşağıdaki bir veya daha fazla özelliğe sahip yüksek hızlı televizyon kameraları, dijital kameralar ve video kamera kaydedicilerini kapsar:
  - Mikrosaniyede 0,5 mm yi geçen yazma hızı;
  - Zaman çözünürlüğü 50 nanosaniye veya daha az;
  - Kare oranı saniyede 225000 kareyi geçenler
2. 8525.82 alt pozisyonu, radyasyona karşı sertleştirilmiş veya radyasyona dayanıklı televizyon kameraları, dijital kameralar ve video kamera kayıt cihazları, yüksek radyasyonlu bir ortamda çalışmayı sağlayacak şekilde tasarlanmış veya korumalıdır. Bu kameralar, operasyonel bozulma olmaksızın en az  $50 \times 10^3$  Gy(silikon) ( $5 \times 10^6$  RAD (silikon)) toplam radyasyon dozuna dayanacak şekilde tasarlanmıştır.
3. 8525.83 alt pozisyonu, mevcut ışığı elektronlara dönüştürmek için bir fotokatot kullanan, amplifiye edilebilen ve görünür bir görüntü elde etmek üzere dönüştürülebilen gece görüşlü televizyon kameralarını, dijital kameraları ve video kamera kaydedicilerini kapsar. Bu alt pozisyon, termal görüntüleme kameralarını kapsamaz (genellikle 8525.89 alt pozisyonu).
4. 8527.12 alt pozisyonu, sadece, dahili amplifikatörleri bulunan, dahili hoparlörü olmayan ve harici bir güç kaynağı olmaksızın çalışabilen, ölçüleri 170 mm. x 100 mm. x 45 mm.yi geçmeyen kaset çalarları kapsar.
5. 8549.11 ila 8549.19 alt pozisyonları anlamında, "bitmiş primer hücreler, bitmiş primer piller ve bitmiş elektrik akümülatörleri kırılma, kesilme, aşınma veya başka sebeplerden dolayı kullanılamaz veya yeniden şarj edilemeyen eşyalardır.

#### Ek Notlar

1. 8519 20 10, 8519 30 00 alt pozisyonları, lazer okuma sistemli sesleri tekrar vermeye mahsus cihazları kapsamaz.
2. Sadece 8528.71.15 ve 8528.71.91 alt pozisyonlarındaki "modem" ifadesi gelen ve giden sinyalleri modüle ve demodüle eden (V.90 modemler veya kablolu modemler gibi) ve WLAN, ISDN ve ethernet gibi internete erişim için teknolojileri kullanan diğer cihazları kapsar. İnternete erişimin kapsamı servis sağlayıcı tarafından kısıtlanabilir.

Bu alt pozisyonlardaki cihazlar interaktif bilgi değişimi için iki yönlü veri aktarımı ve iletişime olanak vermelidirler.

POZİSYON NO	EŞYANIN TANIMI	ÖLÇÜ BİRİMİ	474 VERGİ HADDİ
1	2	3	4
85.01	<b>Elektrik motorları ve jeneratörler [elektrik enerjisi üretim (elektrojen) grupları hariç] :</b>		
8501.10	-- Çıkış gücü 37,5 W.ı geçmeyen motorlar:		
8501.10.10.00.00	-- Çıkış gücü 18 W.ı geçmeyen senkron motorlar	Adet	50
	-- Diğerleri:		
8501.10.91.00.00	--- Üniversal alternatif akım/doğru akım (AC/DC) motorları:	Adet	50
8501.10.93.00.00	--- Alternatif akım (AC) motorları	Adet	50
8501.10.99.00.00	--- Doğru akım (DC) motorları	Adet	50
8501.20	-- Çıkış gücü 37,5 W.ı geçen üniversal alternatif akım/doğru akım (AC/DC) motorları:		
	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus, Çıkış gücü 735 W.ı geçen fakat 150 kW.ı geçmeyenler:		
8501.20.00.11.00	--- Çıkış gücü 7,5 kW.dan az olanlar	Adet	50
8501.20.00.12.00	--- Çıkış gücü 7,5 kW. veya daha fazla olanlar	Adet	40
8501.20.00.90.00	-- Diğerleri	Adet	50
	-- Diğer doğru akım (DC) motorları; doğru akım (DC) jeneratörleri (fotovoltaik jeneratörler hariç):		
8501.31	-- Çıkış gücü 750 W.ı geçmeyenler:		
	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus, Çıkış gücü 735 W.ı geçen motorlar, doğru akım (DC) jeneratörleri		
8501.31.00.10.11	---- Motorlar	Adet	50
8501.31.00.10.12	---- Jeneratörler	Adet	50
	-- Diğerleri		
8501.31.00.90.11	---- Motorlar	Adet	50
8501.31.00.90.12	---- Jeneratörler	Adet	50
8501.32	-- Çıkış gücü 750 W.ı geçen fakat 75 kW.ı geçmeyenler:		
	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar:		
8501.32.00.11.00	---- Çıkış gücü 7,5 kW.ı geçen motorlar	Adet	40
8501.32.00.19.00	---- Diğer motorlar ve jeneratörler	Adet	50
8501.32.00.90.00	-- Diğerleri	Adet	50
8501.33	-- Çıkış gücü 75 kW.ı geçen fakat 375 kW.ı geçmeyenler:		
	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus, Çıkış gücü 150 kW.ı geçmeyen motorlar ve jeneratörler:		
8501.33.00.10.00	---- Motorlar	Adet	40
	---- Jeneratörler:		
8501.33.00.21.00	---- Çıkış gücü 75kW W.ı geçen fakat 100 kW.dan az olanlar	Adet	50
8501.33.00.22.00	---- Çıkış gücü 100 kW. olanlar	Adet	25
8501.33.00.23.00	---- Çıkış gücü 100 kW.ı geçmeyenler	Adet	25
	-- Diğerleri:		
8501.33.00.31.00	---- Motorlar	Adet	40
	---- Jeneratörler:		
8501.33.00.41.00	---- Çıkış gücü 75 kW.ı geçen fakat 100 kW.dan az olanlar	Adet	50
8501.33.00.42.00	---- Çıkış gücü 100 kW. olanlar	Adet	25
8501.33.00.43.00	---- Çıkış gücü 100 kW.ı geçmeyenler	Adet	25
8501.34	-- Çıkış gücü 375 kW.ı geçenler:		
8501.34.00.10.00	--- Motorlar (cer motorları dahil)	Adet	40
8501.34.00.20.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılan jeneratörler	Adet	25
8501.34.00.30.00	--- Diğer jeneratörler	Adet	25
8501.40	-- Diğer alternatif akım motorları (AC) (tek fazlı):		
	-- Çıkış gücü 750 W.ı geçmeyenler:		
	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar:		
8501.40.20.11.00	---- Çıkış gücü 735 ila 750 W. arasında olanlar	Adet	50
8501.40.20.19.00	---- Diğerleri	Adet	50
	-- Diğerleri:		
8501.40.20.21.00	---- Çıkış gücü 735 ila 750 W. arasında olanlar	Adet	50
8501.40.20.29.00	---- Diğerleri	Adet	40
	-- Çıkış gücü 750 W.ı geçenler:		
8501.40.80.11.00	--- Çıkış gücü 7,5 kW.dan az olanlar	Adet	50
8501.40.80.12.00	--- Çıkış gücü 7,5 kW. veya daha fazla olup 150 kW.ı geçmeyenler	Adet	40
8501.40.80.13.00	--- Çıkış gücü 150 kW.ı geçenler	Adet	40
	-- Çok fazlı diğer alternatif akım (AC) motorları:		
8501.51	-- Çıkış gücü 750 W.ı geçmeyenler:		
	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus, Çıkış gücü 735 W.ı geçenler		
8501.51.00.10.00	--- Diğerleri	Adet	50
8501.51.00.90.00	--- Diğerleri	Adet	50
8501.52	-- Çıkış gücü 750 W.ı geçen fakat 75 kW.ı geçmeyenler:		
	-- Çıkış gücü 750 W.ı geçen fakat 7,5 kW.ı geçmeyenler:		
8501.52.20.10.00	---- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
	---- Diğerleri:		
8501.52.20.90.11	---- Kontrol ünitesi ve sürücüsü ile birlikte bulunan servo motorlar	Adet	40

8501.52.20.90.19	----- Diğlerleri	Adet	40
8501.52.30.10.00	--- Çıkış gücü 7,5 kW.ı geçen fakat 37 kW.ı geçmeyenler:	Adet	40
8501.52.30.90.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	40
8501.52.90.10.00	----- Diğlerleri	Adet	40
8501.52.90.10.00	--- Çıkış gücü 37 kW.ı geçen fakat 75 kW.ı geçmeyenler:	Adet	40
8501.52.90.90.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	40
8501.53	----- Diğlerleri	Adet	40
8501.53.50.00.00	-- Çıkış gücü 75 kW.ı geçenler:	Adet	40
8501.53.81.10.00	--- Cer motorları	Adet	40
8501.53.81.10.00	--- Diğlerleri:	Adet	40
8501.53.81.90.00	--- Çıkış gücü 75 kW.yı geçen fakat 375 kW.ı geçmeyenler:	Adet	40
8501.53.94.00.00	----- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus, Çıkış gücü 150 kW.ı geçmeyenler	Adet	40
8501.53.99.00.00	----- Diğlerleri	Adet	40
8501.53.99.00.00	--- Çıkış gücü 375 kW.ı geçen fakat 750 kW.ı geçmeyenler	Adet	40
8501.53.99.00.00	--- Çıkış gücü 750 kW.yı geçenler	Adet	40
8501.61	- Alternatif akım (AC) jeneratörleri (alternatörler) (fotovoltaik jeneratörler hariç):		
8501.61.20.10.00	-- Çıkış gücü 75 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	50
8501.61.20.10.00	--- Çıkış gücü 7,5 kVA.ı geçmeyenler:	Adet	50
8501.61.20.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8501.61.20.90.00	--- Diğlerleri	Adet	50
8501.61.80.10.00	--- Çıkış gücü 7,5 kVA.yı geçen fakat 75 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	50
8501.61.80.90.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8501.62	--- Diğlerleri	Adet	50
8501.62.00.11.00	-- Çıkış gücü 75 kVA.yı geçen fakat 375 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	50
8501.62.00.11.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar:	Adet	50
8501.62.00.12.00	--- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	25
8501.62.00.12.00	--- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8501.62.00.13.00	--- Çıkış gücü 100 kVA.yı geçen fakat 375 kVA.yı geçmeyenler	Adet	25
8501.62.00.91.00	--- Diğlerleri:	Adet	50
8501.62.00.92.00	--- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	25
8501.62.00.92.00	--- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8501.62.00.93.00	--- Çıkış gücü 100 kVA.yı geçen fakat 375 kVA.yı geçmeyenler	Adet	25
8501.63.00.00.00	--- Çıkış gücü 375 kVA.yı geçen fakat 750 kVA.yı geçmeyenler	Adet	25
8501.64.00.00.00	-- Çıkış gücü 750 kVA.yı geçenler	Adet	25
8501.71.00.00.00	- Fotovoltaik doğru akım (DC) jeneratörleri:		
8501.71.00.00.00	-- Çıkış gücü 50 W geçmeyenler	Adet	25
8501.72.00.00.00	-- Çıkış gücü 50 W geçenler	Adet	25
8501.80.00.00.00	- Fotovoltaik alternatif akım (AC) jeneratörleri	Adet	25
85.02	Elektrik enerjisi üretim (elektrojen) grupları ve rotatif elektrik konvertörleri:		
8502.11	- Sıkıştırma ateşlemeli, içten yanmalı, pistonlu motorlu (dizel veya yan dizel) elektrik enerjisi üretim (elektrojen) grupları:		
8502.11.20.10.00	-- Çıkış gücü 75 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	50
8502.11.20.10.00	--- Çıkış gücü 7,5 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	50
8502.11.20.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8502.11.80.10.00	--- Diğlerleri	Adet	50
8502.11.80.90.00	--- Çıkış gücü 75 kVA.yı geçen fakat 75 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	50
8502.11.80.90.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8502.12	--- Diğlerleri	Adet	50
8502.12.00.11.00	-- Çıkış gücü 75 kVA.yı geçen fakat 375 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	50
8502.12.00.11.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar:	Adet	50
8502.12.00.12.00	--- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	25
8502.12.00.12.00	--- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8502.12.00.13.00	--- Çıkış gücü 100 kVA.yı geçenler	Adet	25
8502.12.00.21.00	--- Diğlerleri:	Adet	50
8502.12.00.22.00	--- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	25
8502.12.00.23.00	--- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8502.13	--- Çıkış gücü 100 kVA.yı geçenler	Adet	25
8502.13.20.10.00	-- Çıkış gücü 375 kVA.yı geçenler:	Adet	25
8502.13.20.10.00	--- Çıkış gücü 375 kVA.yı geçen fakat 750 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	25
8502.13.20.90.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	25
8502.13.40.10.00	--- Diğlerleri	Adet	25
8502.13.40.90.00	--- Çıkış gücü 750 kVA.yı geçen fakat 2000 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	25
8502.13.80.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	25
8502.13.80.10.00	--- Diğlerleri	Adet	25
8502.13.80.10.00	--- Çıkış gücü 2000 kVA.yı geçenler:	Adet	25
8502.13.80.90.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	25
8502.20	--- Diğlerleri	Adet	25
8502.20.20.10.00	- Kıvılcım ateşlemeli, içten yanmalı, pistonlu motorlu elektrik enerjisi üretim (elektrojen) grupları:		
8502.20.20.10.00	-- Çıkış gücü 7,5 kVA.yı geçmeyenler:	Adet	50
8502.20.20.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50

8502.20.20.90.00	--- Diğerleri	Adet	50
	-- Çıkış gücü 7,5 kVA.yı geçen fakat 375 kVA.yı geçmeyenler:		
8502.20.40.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8502.20.40.20.00	--- Çıkış gücü 7,5 kVA.yı geçen fakat 100 kVA.dan az olanlar	Adet	50
8502.20.40.30.00	--- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8502.20.40.40.00	--- Çıkış gücü 100 kVA.yı geçen fakat 375 kVA.yı geçmeyenler	Adet	25
	-- Çıkış gücü 375 kVA.yı geçen fakat 750 kVA.yı geçmeyenler:		
8502.20.60.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8502.20.60.90.00	--- Diğerleri	Adet	25
	-- Çıkış gücü 750 kVA.yı geçenler:		
8502.20.80.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8502.20.80.90.00	--- Diğerleri	Adet	25
<b>8502.31</b>	<b>- Diğer elektrik enerjisi üretim (elektrojen) grupları:</b>		
	-- Rüzgar Çıkış gücü ile çalışanlar :		
	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar:		
8502.31.00.11.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	50
8502.31.00.12.00	----- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8502.31.00.13.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.ı geçenler	Adet	25
	--- Diğerleri :		
8502.31.00.21.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	50
8502.31.00.22.00	----- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8502.31.00.23.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.ı geçenler	Adet	25
<b>8502.39</b>	<b>- Diğerleri:</b>		
	--- Turbo jeneratörler:		
8502.39.20.11.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	50
8502.39.20.12.00	----- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8502.39.20.13.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.yı geçenler	Adet	25
	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar:		
8502.39.20.21.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	50
8502.39.20.22.00	----- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8502.39.20.23.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.yı geçenler	Adet	25
	--- Diğerleri:		
8502.39.80.11.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.dan az olanlar	Adet	50
8502.39.80.12.00	----- Çıkış gücü 100 kVA. olanlar	Adet	25
8502.39.80.13.00	----- Çıkış gücü 100 kVA.yı geçenler	Adet	25
<b>8502.40</b>	<b>- Rotatif elektrik konvertörleri:</b>		
8502.40.00.10.00	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	40
8502.40.00.90.00	-- Diğerleri	Adet	40
<b>8503.00</b>	<b>Sadece veya esas itibarıyla 85.01 veya 85.02 pozisyonlarındaki makinalarda kullanılmaya elverişli aksam ve parçalar:</b>		
8503.00.10.00.00	- Manyetik olmayan tesbit bileziği	-	50
	- Diğerleri:		
8503.00.91.10.00	-- Dökme demir veya çelik dökümden olanlar:		
	--- Oyuncaklar için minyatür motor aksam ve parçaları	-	100
	--- Diğerleri		
8503.00.91.90.11	----- Stator ve rotor paketleri	-	50
8503.00.91.90.12	----- Kollektörler	-	50
8503.00.91.90.13	----- Kare ve dikdörtgenden başka şekilde kesilmiş manyetik saclar	-	50
8503.00.91.90.19	----- Diğerleri	-	50
	-- Diğerleri:		
8503.00.99.10.00	-- Oyuncaklar için minyatür motor aksam ve parçaları	-	100
	-- Diğerleri		
8503.00.99.90.11	----- Stator ve rotor paketleri	-	50
8503.00.99.90.12	----- Kollektörler	-	50
8503.00.99.90.13	----- Kare ve dikdörtgenden başka şekilde kesilmiş manyetik saclar	-	50
8503.00.99.90.19	----- Diğerleri	-	50
<b>85.04</b>	<b>Elektrik transformatörleri, statik konvertörler (örneğin; redresörler) ve endüktörler:</b>		
<b>8504.10</b>	<b>- Deşarj ampulleri veya tüpleri için balastlar:</b>		
	-- Endüktörler (bir kondensatör ile bağlanmış olmasın):		
8504.10.20.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8504.10.20.90.00	--- Diğerleri	Adet	50
	-- Diğerleri:		
8504.10.80.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8504.10.80.90.00	--- Diğerleri	Adet	50
	- Sıvı dielektrikli transformatörler:		
8504.21.00.00.00	-- Gücü 650 kVA.yı geçmeyenler	Adet	50
8504.22	-- Gücü 650 kVA.yı geçen fakat 10 000 kVA.yı geçmeyenler:		
8504.22.10.00.00	--- Gücü 650 kVA.yı geçen fakat 1600 kVA.yı geçmeyenler	Adet	50
	--- Gücü 1600 kVA.yı geçen fakat 10 000 kVA.yı geçmeyenler:		
8504.22.90.10.00	----- 35 000 volt ve 2000 kVA.dan az olanlar	Adet	50
8504.22.90.20.00	----- 35 000 volt ve 2000 kVA.yı geçen fakat 10 000 kVA.yı geçmeyenler	Adet	40

8504.22.90.90.00	--- Diğerleri	Adet	50
8504.23	-- G¼c¼ 10 000 kVA.yı geçenler		
8504.23.00.00.11	-- G¼c¼ 10000 kVA.yı geçen fakat 50 000 kVA.yı geçmeyenler	Adet	50
8504.23.00.00.19	--- Diğerleri	Adet	50
	- Diğer transformat¼rler:		
	-- G¼c¼ 1 kVA.yı geçmeyenler:		
	--- Olę¼ transformat¼rleri:		
8504.31.21.00.00	--- Gerilim transformat¼rler	Adet	50
8504.31.29.00.00	--- Diğerleri	Adet	50
	--- Diğerleri:		
8504.31.80.10.00	--- Oyuncaklar için transformat¼rler	Adet	100
	--- Diğerleri:		
8504.31.80.90.11	---- Ferrit n¼veli transformat¼rler	Adet	50
8504.31.80.90.19	---- Diğerleri	Adet	50
8504.32	-- G¼c¼ 1 kVA.yı geçen fakat 16 kVA.yı geçmeyenler:		
8504.32.00.10.00	-- Oyuncaklar için transformat¼rler	Adet	100
8504.32.00.80.00	--- Diğerleri	Adet	50
8504.33.00.00.00	-- G¼c¼ 16 kVA.yı geçen fakat 500 kVA.yı geçmeyenler	Adet	50
8504.34.00.00.00	-- G¼c¼ 500 kVA.yı geçenler	Adet	50
8504.40	- Statik konvert¼rler :		
	-- Ak¼m¼lat¼r Şarj ediciler:		
8504.40.60.10.00	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	40
	--- Diğerleri:		
8504.40.60.90.11	--- Elektrikli arağlar için Şarj istasyonları	Adet	40
8504.40.60.90.19	--- Diğerleri	Adet	40
	-- Diğerleri:		
	--- Redres¼rler:		
8504.40.83.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
	--- Diğerleri:		
8504.40.83.90.11	----- LED s¼r¼c¼ler	-	40
8504.40.83.90.12	----- Elektrikli arağlar için Şarj istasyonları	-	40
8504.40.83.90.19	----- Diğerleri	-	40
	--- Invert¼rler :		
	---- G¼c¼ 7,5 kVA.yı geçmeyenler:		
8504.40.85.10.00	---- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
8504.40.85.90.00	---- Diğerleri	-	40
	---- G¼c¼ 7,5 kVA.yı geçenler:		
8504.40.86.10.00	---- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
8504.40.86.90.00	---- Diğerleri	-	40
	--- Diğerleri:		
8504.40.95.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
	--- Diğerleri:		
8504.40.95.90.11	----- Kesintisiz g¼ę kaynakları	-	40
8504.40.95.90.12	----- Elektrikli arağlar için Şarj istasyonları	-	40
8504.40.95.90.19	----- Diğerleri	-	40
8504.50	- Diğer end¼kt¼rler :		
8504.50.00.10.00	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	50
8504.50.00.90.00	-- Diğerleri	-	50
8504.90	- Aksam ve paręalar :		
	-- Transformat¼r ve end¼kt¼rlere mahsus olanlar :		
8504.90.11.00.00	--- Ferrit n¼veler	-	50
8504.90.13.00.00	--- ęelik laminasyonlar ve n¼veler (isiflenmiŐ veya sarımiŐ olsun olmasın)	-	50
	--- Diğerleri :		
8504.90.17.10.00	--- Oyuncaklara ait olanlar	-	100
8504.90.17.90.00	--- Diğerleri	-	50
8504.90.90.00.00	-- Statik konvert¼rlere ait olanlar	-	50
85.05	Elektro mıknatıslar; daimi mıknatıslar ve mıknatıslama sonucu daimi mıknatıslı olabilen eşya; elektromanyetik veya daimi mıknatıslı aynalar, kısığacllar ve benzeri tespit tertibatı; elektromanyetik kaplinler, kavramalar ve frenler; elektromanyetik viğ başları:		
	- Daimi mıknatıslar ve mıknatıslama sonucu daimi mıknatıslı olabilen eşya:		
8505.11	-- Metalden olanlar:		
8505.11.10.00.00	--- Neodimyum, praseodim, disprosyum veya samaryum ięer¼nler	-	25
8505.11.90.00.00	--- Diğerleri	-	25
8505.19	-- Diğerleri:		
8505.19.10.00.00	--- Aglomere edilmiş ferritten daimi mıknatıslar	-	25
8505.19.90.00.00	--- Diğerleri	-	25
8505.20.00.00.00	- Elektromanyetik kaplinler, kavramalar ve frenler	-	25
8505.90	- Diğerleri (aksam ve paręalar dahil):		
	-- Elektro mıknatıslar; Elektromanyetik veya daimi mıknatıslı aynalar, kısığacllar ve benzeri tespit tertibatı:		
8505.90.21.00.00	--- Sadece veya esas itibarıyla manyetik rezonanslı g¼r¼nt¼leme cihazlarında		



	kullanılan türde elektro miktarlar (90.18 pozisyonundakiler hariç)	-	25
8505.90.29.00.00	-- Diğçerleri	-	25
8505.90.50.00.00	-- Elektromanyetik vinç başları	-	25
8505.90.90.00.00	-- Aksam ve parçalar	-	25
<b>85.06</b>	<b>Primer (şarj edilemeyen) piller ve bataryalar:</b>		
<b>8506.10</b>	<b>- Manganez dioksitli olanlar:</b>		
	-- Alkali piller:		
8506.10.11.00.00	--- Silindirik piller	Adet	50
8506.10.18.00.00	--- Diğçerleri	Adet	50
	-- Diğçerleri:		
8506.10.91.00.00	--- Silindirik piller	Adet	50
8506.10.98.00.00	--- Diğçerleri	Adet	50
<b>8506.30.00.00.00</b>	<b>- Civa oksitli olanlar</b>	Adet	50
<b>8506.40.00.00.00</b>	<b>- Gülmüş oksitli olanlar</b>	Adet	50
<b>8506.50</b>	<b>- Lityumlu olanlar:</b>		
8506.50.10.00.00	-- Silindirik piller	Adet	50
8506.50.30.00.00	-- Düşme piller	Adet	50
	-- Diğçerleri:		
8506.50.90.00.11	--- Kese (Pouch) piller	Adet	50
8506.50.90.00.12	--- Prizmatik piller	Adet	50
8506.50.90.00.19	--- Diğçerleri	Adet	50
<b>8506.60.00.00.00</b>	<b>- Çinko-hava reaksiyonlu piller</b>	Adet	50
<b>8506.80</b>	<b>- Diğçer primer (şarj edilemeyen) piller ve bataryalar:</b>		
8506.80.05.00.00	-- Voltajı 5,5 V. veya daha fazla fakat 6,5 V.'u geçmeyen kuru çinko-karbonlu piller	Adet	50
8506.80.80.00.00	-- Diğçerleri	Adet	50
<b>8506.90.00.00.00</b>	<b>- Aksam ve parçalar</b>	-	50
<b>85.07</b>	<b>Elektrik akümülatörleri (bunların separatörleri dahil) (kare veya dikdörtgen şeklinde olsun olmasın) :</b>		
<b>8507.10</b>	<b>- Pistonlu motorlar için kurşun asitli starter akümülatörleri:</b>		
	-- Sıvı elektrolitle çalışanlar:		
8507.10.20.00.11	--- Ağırlığı 5 kg.ı geçmeyenler	Adet	50
8507.10.20.00.12	--- Ağırlığı 5 kg.ı geçenler	Adet	50
	-- Diğçerleri:		
8507.10.80.00.11	--- Ağırlığı 5 kg.ı geçmeyenler	Adet	50
8507.10.80.00.12	--- Ağırlığı 5 kg.ı geçenler	Adet	50
<b>8507.20</b>	<b>- Kurşun-asitli diğçer akümülatörleri:</b>		
	-- Sıvı elektrolitle çalışanlar:		
8507.20.20.00.11	--- Traksiyoner akümülatörler	hücre adet	50
8507.20.20.00.19	--- Diğçerleri	hücre adet	50
8507.20.80.00.00	--- Diğçerleri	hücre adet	50
<b>8507.30</b>	<b>- Nikel-kadmiyumlu akümülatörleri:</b>		
8507.30.20.00.00	-- Sızdırmaz olanlar	Adet	50
8507.30.80.00.00	-- Diğçerleri	hücre adet	50
<b>8507.50.00.00.00</b>	<b>- Nikel-metal hidrürüli akümülatörler</b>	Adet	50
<b>8507.60</b>	<b>- Lityum iyonlu akümülatörleri:</b>		
	-- Silindirik olanlar:		
8507.60.00.00.01	--- Nominal kapasitesi 2500 mAh veya daha fazla, gerilimi 3.60 veya daha fazla fakat 3.70 Voltu geçmeyen, 18 mm çapında, 65 mm boyundakiler	Adet	50
8507.60.00.00.05	--- Diğçerleri	Adet	50
	-- Prizmatik olanlar:		
8507.60.00.00.06	--- Ağırlığı 1 kg veya daha fazla ve lityum demir fosfat tabanlı olanlar	Adet	50
8507.60.00.00.09	--- Diğçerleri	Adet	50
8507.60.00.00.13	-- Kese (Pouch) olanlar	Adet	50
8507.60.00.00.19	-- Diğçerleri	Adet	50
<b>8507.80.00.00.00</b>	<b>- Diğçer akümülatörleri</b>	Adet	50
<b>8507.90</b>	<b>- Aksam ve parçalar:</b>		
8507.90.30.00.00	-- Separatörler	-	50
8507.90.80.00.00	-- Diğçerleri	-	50
<b>85.08</b>	<b>Vakumlu süpürgeler :</b>		
	- Kendinden elektrik motorlu olanlar:		
<b>8508.11</b>	<b>-- Gücü 1500 Wattı geçmeyen ve kapasitesi 20 litreyi geçmeyen bir toz tabasına veya diğçer bir toplama haznesine sahip olanlar</b>		
8508.11.00.00.11	--- Gerilimi 110 Volt veya daha fazla olanlar	Adet	60
8508.11.00.00.19	--- Diğçerleri	Adet	60
<b>8508.19.00.00.00</b>	<b>-- Diğçerleri</b>	Adet	60
<b>8508.60.00.00.00</b>	<b>- Diğçer vakumlu süpürgeler</b>	Adet	60
<b>8508.70.00.00.00</b>	<b>- Aksam ve parçalar</b>	-	60
<b>85.09</b>	<b>Ev işlerinde kullanılmaya mahsus kendinden elektrik motorlu elektro-mekanik cihazlar ( 85.08 pozisyonunda yer alan vakumlu süpürgeler hariç )</b>		

8509.40	- Gıda maddelerini öğütücüler ve karıştırıcılar; meyva veya sebze presleri		
8509.40.00.00.11	-- Öğütücüler	Adet	60
8509.40.00.00.12	-- Mikserler	Adet	60
8509.40.00.00.13	-- Bilenlerler	Adet	60
8509.40.00.00.14	-- Meyva ve sebze presleri	Adet	60
8509.40.00.00.15	-- Komple setler	Adet	60
8509.40.00.00.16	-- Et kıyma makinaları	Adet	60
8509.40.00.00.19	-- Diğerleri	Adet	60
8509.80.00.00.00	- Diğer cihazlar	-	-
8509.90.00.00.00	- Aksam ve parçalar	-	60
85.10	<b>Kendinden elektrik motorlu traş, saç kesme ve hayvan kırkma makinaları,epilasyon cihazları:</b>		
8510.10.00.00.00	- Traş makinaları	Adet	50
8510.20	- Saç kesme ve hayvan kırkma makinaları		
8510.20.00.00.11	-- Saç kesme makinaları	Adet	50
8510.20.00.00.12	-- Hayvan kırkma makinaları	Adet	50
8510.30.00.00.00	- Epilasyon cihazları	Adet	60
8510.90	- Aksam ve parçalar:		
8510.90.00.10.00	-- Elektrikli traş makinalarının ağız, bıçak, tarak ve başları ; epilasyon cihazlarının aksam ve parçaları	-	60
8510.90.00.20.00	-- Elektrikli saç kesme ve hayvan kırkma makinalarının baş, tarak ve bıçakları	-	35
8510.90.00.90.00	-- Diğer aksam ve parçalar	-	50
85.11	<b>Kıvılcım ateşlemeli veya sıkıştırma ateşlemeli, içten yanmalı motorlarda kullanılmaya mahsus elektrikli ateşleme veya hareket ettirme tertibat ve cihazları (örneğin; ateşleme manyetoları, dinamo manyetoları, ateşleme bobinleri, ısıtma ve ateşleme bujileri, marş motorları);jeneratörler (örneğin; dinamolar, alternatifler) ve bu tür motorlarda birlikte kullanılan konjonktörler-disjonktörler:</b>		
8511.10	- Ateşleme bujileri:		
8511.10.00.10.00	-- Sivill hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
8511.10.00.90.00	-- Diğerleri	-	40
8511.20	- Ateşleme manyetoları; dinamo manyetoları; manyetik volanlar:		
8511.20.00.10.00	-- Sivill hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
8511.20.00.90.00	-- Diğerleri:	-	40
8511.30	- Distribütörler; ateşleme bobinleri:		
8511.30.00.10.00	-- Sivill hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
	-- Diğerleri	-	-
8511.30.00.90.11	--- Distribütörler	-	40
8511.30.00.90.12	--- Ateşleme bobinleri	-	40
8511.40	- Starter (marş) motorları ve çift amaçlı starter-jeneratörler:		
8511.40.00.10.00	-- Sivill hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
8511.40.00.90.00	-- Diğerleri	-	40
8511.50	- Diğer jeneratörler:		
8511.50.00.10.00	-- Sivill hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	40
8511.50.00.90.00	-- Diğerleri	-	40
8511.80	- Diğer tertibat ve cihazlar:		
8511.80.00.10.00	-- Sivill hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar:	-	40
	-- Diğerleri:	-	-
8511.80.00.90.11	--- Isıtma bujileri	-	40
8511.80.00.90.19	--- Diğerleri	-	40
8511.90.00.00.00	- Aksam ve parçalar	-	40
85.12	<b>Motorlu taşıtlarda, bisikletlerde veya motosikletlerde kullanılan türden elektrikli aydınlatma veya işaret cihazları (85.39 pozisyonunda yer alan eşya hariç), cam siliciler, buzlanma veya buğulanmayı önleyici tertibat:</b>		
8512.10.00.00.00	- Bisikletlerde kullanılan türden aydınlatma veya gözle görülebilen işaret cihazları	-	40
8512.20	- Diğer aydınlatma veya gözle görülebilen işaret cihazları		
8512.20.00.00.11	-- Aydınlatma dinomoları	-	40
8512.20.00.00.12	-- Her türlü farlar	-	40
8512.20.00.00.19	-- Diğerleri	-	40
8512.30	- Sesli işaret cihazları		
8512.30.10.00.00	-- Motorlu araçlarda kullanılan türdeki hırsız alarmları	Adet	40
	-- Diğerleri	-	-
8512.30.90.00.11	--- Elektrikli kornalar	-	40
8512.30.90.00.12	--- Sirenler	-	40
8512.30.90.00.19	--- Diğerleri	-	40
8512.40	- Cam siliciler, buzlanma veya buğulanmayı önleyici tertibat		
8512.40.00.00.11	-- Elektrik motorlu cam siliciler (tekli veya ikili)	-	40

8512.40.00.00.12	-- Buzlanma veya buğulanmayı önleyici cihazlar	-	40
8512.90	- <b>Aksam ve parçalar</b>		
8512.90.10.00.00	-- 8512.30 10 alt pozisyonunda yer alan cihazlara ait olanlar	-	40
	-- Diğerleri		
8512.90.90.00.11	--- Aydınlatma cihazlarına ait olanlar	-	40
8512.90.90.00.12	--- Sesli işaret cihazlarına ait olanlar	-	40
8512.90.90.00.13	--- Cam silicilere ait olanlar	-	40
8512.90.90.00.19	--- Diğerleri	-	40
85.13	<b>Kendi enerji kaynakları (örneğin; kuru piller, akümülatörler, manyetolar) ile çalışan portatif elektrik lambaları (85.12 pozisyonunda yer alan aydınlatma cihazları hariç):</b>		
8513.10	- <b>Lambalar:</b>		
8513.10.00.10.00	-- Madenciler için emniyet lambaları	-	25
8513.10.00.90.00	-- Diğerleri	-	50
8513.90	- <b>Aksam ve parçalar:</b>		
8513.90.00.10.00	-- Madenciler için emniyet lambalarının aksam ve parçaları	-	25
8513.90.00.90.00	-- Diğerleri	-	50
85.14	<b>Sanayi veya laboratuvarlarda kullanılan elektrik ocak ve fırınları (endüksiyon veya dielektrik kaybı yoluyla çalışan dahil); endüksiyon veya dielektrik kaybı yoluyla termik işlemlerde kullanılmaya mahsus diğer sanayi veya laboratuvar cihazları:</b>		
	- <b>Rezistansla ısıtılan ocak ve fırınlar:</b>		
8514.11.00.00.00	-- Sıcak izostatik presler	Adet	25
8514.19	-- Diğerleri:		
8514.19.10.00.00	--- Ekmekçilik, pastacılık ve bisküvüculikte kullanılan ocak ve fırınlar	Adet	25
	--- Diğerleri:		
8514.19.80.00.11	---- Sanayide kullanılan ocak ve fırınlar	Adet	25
8514.19.80.00.12	---- Laboratuvarlarda kullanılan ocak ve fırınlar	Adet	25
8514.20	- <b>Endüksiyon veya dielektrik kaybı yolu ile çalışan ocak ve fırınlar:</b>		
	-- Endüksiyon ocak ve fırınları		
8514.20.10.00.11	--- Sanayide kullanılan ocak ve fırınlar	Adet	25
8514.20.10.00.12	--- Laboratuvarlarda kullanılan ocak ve fırınlar	Adet	25
	-- Dielektrik kaybı yoluyla çalışan ocak ve fırınlar		
8514.20.80.00.11	--- Sanayide kullanılan ocak ve fırınlar	Adet	25
8514.20.80.00.12	--- Laboratuvarlarda kullanılan ocak ve fırınlar	Adet	25
	- <b>Diğer ocak ve fırınlar:</b>		
8514.31	- <b>Elektron ışınli ocak ve fırınlar:</b>		
8514.31.10.00.00	--- Sadece veya esas itibarıyla baskılı devre veya baskılı devre montajlarının üretiminde kullanılan türde olanlar	Adet	25
8514.31.90.00.00	--- Diğerleri	Adet	25
8514.32	- <b>Plazma ve vakum ark ocak ve fırınları:</b>		
8514.32.10.00.00	--- Sadece veya esas itibarıyla baskılı devre veya baskılı devre montajlarının üretiminde kullanılan türde olanlar	Adet	25
8514.32.90.00.00	--- Diğerleri	Adet	25
8514.39	- <b>Diğerleri:</b>		
8514.39.10.00.00	--- Sadece veya esas itibarıyla baskılı devre veya baskılı devre montajlarının üretiminde kullanılan türde olanlar	Adet	25
8514.39.90.00.00	--- Diğerleri	Adet	25
8514.40.00.00.00	- <b>Endüksiyon veya dielektrik kaybı yoluyla termik işlemlerde kullanılmaya mahsus diğer cihazlar</b>	Adet	25
8514.90	- <b>Aksam ve parçalar:</b>		
8514.90.30.00.00	-- 8514.31.10, 8514.32.10 veya 8514.39.10 alt pozisyonundaki ocak ve fırınlara ait olanlar	-	30
8514.90.70.00.00	-- Diğerleri	-	30
85.15	<b>Elektrik (elektrikle ısıtılmış gaz dahil), lazer veya başka bir ışık veya foton ışını, ultrasonik, elektron ışını, manyetik şok veya plazma arkı yoluyla lehim veya kaynak yapmaya mahsus makina ve cihazlar (kesmeye elverişli olsun olmasın); metallerin veya sermetlerin sıcak olarak püskürtülmesine mahsus elektrikli makina ve cihazlar:</b>		
	- <b>Lehim makina ve cihazları:</b>		
8515.11.00.00.00	-- Lehim havya ve tabancaları	-	25
8515.19	-- Diğerleri:		
8515.19.10.00.00	--- Sadece veya esas itibarıyla baskılı devre montajlarının üretiminde kullanılan türde dalga lehim makineleri	-	25
8515.19.90.00.00	--- Diğerleri	-	25
	- <b>Metallere rezistans kaynağı yapmaya mahsus makina ve cihazlar:</b>		
8515.21.00.00.00	-- Tamamen veya kısmen otomatik olanlar	-	25
8515.29.00.00.00	-- Diğerleri	-	25
	- <b>Metallere ark kaynağı (plazma arkı dahil) yapmaya mahsus makina ve cihazlar:</b>		
8515.31.00.00.00	-- Tamamen veya kısmen otomatik olanlar	-	25
8515.39	-- Diğerleri:		

	--- Kaynak veya kesme tertibatı bulunan, örtü elektrotrlar kullanılarak elle kaynak yapmaya mahsus olanlar:		
8515.39.13.00.00	---- Transformatorlerle birlikte olanlar	-	25
8515.39.18.00.00	---- Jeneratörlerle veya rotatif konvertörlerle veya statik konvertörlerle, redresörler veya redresör cihazları ile birlikte olanlar	-	25
8515.39.90.00.00	--- Diğerleri	-	25
8515.80	- Diğer makina ve cihazlar:		
	-- Metalleri işlemek için olanlar:		
8515.80.10.10.00	--- Ultrasonik kaynak makinaları	Adet	50
8515.80.10.20.00	--- Sinterlenmiş metal karbürlerin veya metallerin sıcak olarak püskürtülmesine mahsus elektrikli alet ve cihazlar	Adet	50
8515.80.10.80.00	--- Diğerleri	Adet	25
	-- Diğerleri:		
8515.80.90.10.00	--- Ultrasonik kaynak makinaları	Adet	50
8515.80.90.90.00	--- Diğerleri	Adet	25
8515.90	- Aksam ve parçalar :		
8515.90.20.00.00	-- 8515.19.10 alt pozisyonundaki dalga lehim makinalarına ait olanlar	-	50
	-- Diğerleri:		
8515.90.80.10.00	--- Sinterlenmiş metal karbürlerin veya metallerin sıcak olarak püskürtülmesine mahsus elektrikli alet ve cihazların ve ultrasonik kaynak makinalarının aksam ve parçaları	-	50
	--- Diğer aksam ve parçalar:		
8515.90.80.90.11	---- Kaynak pensleri	-	30
8515.90.80.90.12	---- Kaynak makinalarına ait anakartlar	-	30
8515.90.80.90.19	---- Diğerleri	-	30
85.16	<b>Elektrikli anında veya depolu su ısıtıcılar ve daldırma tipi ısıtıcılar; herhangi bir mahallin veya toprak ve benzeri yerlerin ısıtılmasına mahsus elektrikli cihazlar; berber işleri için elektrotermik cihazlar (örneğin; saç kurutucular, saç kıvrma cihazları, saç kıvrma maşalarını ısıtma cihazları) ve el kurutma makinaları; elektrikli ütüler; ev işlerinde kullanılan diğer elektrotermik cihazlar; elektrikli ısıtıcı rezistanslar (85.45 pozisyonundakiler hariç) :</b>		
8516.10	- Elektrikli anında veya depolu su ısıtıcılar ve daldırma tipi ısıtıcılar:		
8516.10.11.00.00	-- Anında su ısıtıcılar	Adet	60
	-- Diğerleri:		
8516.10.80.00.11	--- Daldırma tipi ısıtıcılar	Adet	60
8516.10.80.00.12	--- Su kaynatma kapları (kettle)	Adet	60
8516.10.80.00.19	--- Diğerleri	Adet	60
	- Herhangi bir mahallin veya toprak ve benzeri yerlerin ısıtılmasına mahsus elektrikli cihazlar:		
8516.21.00.00.00	-- Depolu ısıtıcı radyatörler	Adet	60
8516.29	-- Diğerleri:		
8516.29.10.00.00	--- Sıvıyla doldurulmuş radyatörler	Adet	60
8516.29.50.00.00	--- Konveksiyon tipi ısıtıcılar	Adet	60
	--- Diğerleri:		
8516.29.91.00.11	---- Bünyesinde bir fan olanlar		
8516.29.91.00.19	---- Isıtılmalı hava perdeleri	Adet	60
	---- Diğerleri	Adet	60
	---- Diğerleri:		
8516.29.99.00.12	---- Kanal tipi ısıtıcı	Adet	60
8516.29.99.00.13	---- Diğer ısıtıcı ve sobalar	Adet	60
8516.29.99.00.19	---- Diğerleri	Adet	60
	- Berber işleri veya el kurutmaya mahsus elektro-termik cihazlar:		
8516.31	-- Saç kurutucular:		
8516.31.00.00.11	--- Kurutma başlıkları	Adet	60
8516.31.00.00.19	--- Diğerleri	Adet	60
8516.32	-- Berber işlerine mahsus diğer cihazlar		
8516.32.00.00.11	--- Saç kıvrma cihazları	-	60
8516.32.00.00.12	--- Saç kıvrma maşalarını ısıtma cihazları	-	60
8516.32.00.00.19	--- Diğerleri	-	60
8516.33.00.00.00	-- El kurutma cihazları	Adet	60
8516.40	- Elektrikli ütüler:		
8516.40.00.00.11	-- Buharlı ütüler	Adet	60
8516.40.00.00.19	-- Diğerleri	Adet	60
8516.50.00.00.00	- Mikro dalgalı fırınlar	Adet	60
8516.60	- Diğer fırınlar; ocaklar, pişirme sacları, kaynatma halkaları, izgaralar ve kızartma cihazları:		
8516.60.10.00.00	-- Ocaklar (en az bir fırını ve bir ısıtma levhası olanlar)	Adet	60
8516.60.50.00.00	-- Pişirme sacları, kaynatma halkaları ve ısıtma levhaları	Adet	60
8516.60.70.00.00	-- Izgaralar ve kızartma cihazları	Adet	60
8516.60.80.00.00	-- Gömme fırınlar	Adet	60
	-- Diğerleri		
8516.60.90.00.11	--- Tost makinaları	Adet	60

8516.60.90.00.19	--- Diğ erleri	Adet	60
8516.71	- Diğ er elektrot ermik cihazlar:		
8516.71.00.00.11	-- Kahve veya ç ay yapmaya mahsus cihazlar:		
8516.71.00.00.12	--- Sadece kahve yapmaya mahsus olanlar	Adet	60
8516.71.00.00.19	--- Sadece ç ay yapmaya mahsus olanlar	Adet	60
8516.72.00.00.00	--- Diğ erleri	Adet	60
8516.79	-- Ekmek kızartma makinaları		
8516.79.20.00.00	-- Diğ erleri:		
8516.79.70.00.00	--- Fritö zler	Adet	60
8516.80	--- Diğ erleri	Adet	60
8516.80.20.00.11	- Elektrikli ısı tıcı rezistanlar:		
8516.80.20.00.19	-- İzole edici bir mesnet üzerine monte edilmiş		
8516.80.20.00.11	--- Taşı tılarda kullanılanlar	-	60
8516.80.20.00.19	--- Diğ erleri	-	60
8516.80.80.00.11	--- Diğ erleri:		
8516.80.80.00.19	--- Taşı tılarda kullanılanlar	-	60
8516.90	--- Diğ erleri	-	60
8516.90.00.00.11	- Aksam ve parç alar		
8516.90.00.00.12	-- Su ısı tıcılarına ait olanlar	-	60
8516.90.00.00.13	-- Herhangi bir mahalin veya benzeri yerlerin ısı tılmasına ait olanlar	-	60
8516.90.00.00.14	-- Berber iş lerine ait olanlar	-	60
8516.90.00.00.15	-- Ü tölere ait olanlar	-	60
8516.90.00.00.19	-- Mikrodalga fırınlarına ait olanlar	-	60
8517	-- Diğ erleri	-	60
8517.11.00.00.00	<b>Telefon cihazları (hü cresel ağı lar için veya diğ er kablosuz ağı lar için olan akı llı telefonlar ve diğ er telefonlar dahil); ses, gö rüntü veya diğ er bilgileri almaya veya vermeye mahsus diğ er cihazlar (kablolu veya kablosuz ağı lar da ( yerel veya geniş kapsamlı alan ağı ları gibi) iletişime mahsus cihazlar dahil),( 84.43, 85.25, 85.27 veya 85.28 pozisyonunda yer alan alıcı veya verici cihazlar hariç )</b>		
8517.13	- Telefon cihazları (hü cresel ağı lar için veya diğ er kablosuz ağı lar için olan akı llı telefonlar ve diğ er telefonlar dahil)		
8517.13.00.00.11	-- Kordsuzuz ahizeli telli telefon cihazları	Adet	30
8517.13.00.00.19	-- Akı llı telefonlar:		
8517.14.00.00.12	--- Akı llı saatler (8517.62 alt pozisyonundakiler hariç)	Adet	30
8517.14.00.00.19	--- Diğ erleri	Adet	30
8517.14	-- Hü cresel ağı lar için veya diğ er kablosuz ağı lar için diğ er telefonlar		
8517.14.00.00.12	--- Alıcısı bulunan verici mobil araç (Cellular) telsiz telefon cihazları	Adet	50
8517.14.00.00.19	--- Diğ erleri	Adet	50
8517.18	-- Diğ erleri:		
8517.18.00.00.15	--- Kart, jeton, para vb. ö deme araçlarıyla ç alışanlar	-	30
8517.18.00.00.19	--- Diğ erleri	-	30
8517.61.00	- Ses, gö rüntü veya diğ er bilgileri almaya veya vermeye mahsus diğ er cihazlar (kablolu veya kablosuz ağı lar da ( yerel veya geniş kapsamlı alan ağı ları gibi) iletişime mahsus cihazlar dahil):		
8517.61.00.10.00	-- Baz istasyonları		
8517.61.00.90.00	--- Hü cresel ağı için olanlar	Adet	50
8517.62.00	--- Diğ erleri	Adet	30
8517.62.00.10.00	-- Ses, gö rüntü veya diğ er bilgileri almaya,ç evirmeye ve vermeye veya yeniden oluşturmaya mahsus makinalar (hatları birbirine bağ layan ve yö nle ndiren cihazlar dahil)		
8517.62.00.90.00	--- Hü cresel ağı için olanlar	-	50
8517.69	--- Diğ erleri:	-	30
8517.69.10.00.00	-- Diğ erleri:		
8517.69.20.00.00	--- Görüntü lü telefon cihazları	Adet	30
8517.69.30.00.00	--- Kapalı devre konuşma sistemleri	-	30
8517.69.90.10.00	--- Telsiz telefon, telsiz telgraf için alıcı cihazlar	Adet	50
8517.69.90.10.00	--- Diğ erleri:		
8517.69.90.90.15	---- Telgraf cihazları	-	20
8517.69.90.90.17	---- Diğ erleri	-	30
8517.69.90.90.24	---- Diğ erleri:		
8517.69.90.90.25	----- Alıcısı bulunan verici deniz ve kara telsiz telefon cihazları	-	30
8517.69.90.90.29	----- Alıcısı bulunan verici deniz uyd u cihazları	-	30
8517.71.00.00.00	----- Alıcısı bulunan verici halk bandı (CB) ve 49 MHz alç ak gü çlü (100 mli-walt dan kü çü k) telsiz cihazları ve diğ er amatör telsiz cihazları	-	30
8517.79.00.00.00	----- Ortak kullanı mlı (Trunking) telsiz cihazları (abone telsiz alıcı-verici cihazları dahil)	-	30
8517.79.00.00.00	----- Diğ erleri	-	30
8517.79.00.00.00	- Aksam ve parç alar:		
8517.79.00.00.00	-- Her tü rlü antenler ve anten yansıtıcıları; bunların aksam-parç aları	-	30
8517.79.00.00.00	-- Diğ erleri	-	30
85.18	Mikrofonlar ve bunların mesnetleri; hoparlörler (kabinlerine monte edilmiş olsun olmasın); baş a takılan kulaklıklar, kulağ a takılan		

	<b>kulaklıklar( bir mikrofonla kombine halde olsun olmasın), bir mikrofon ve bir veya daha fazla hoparlör içeren setler;elektrikli ses frekansı yükselteçleri, takım halindeki ses amplifikatörleri:</b>		
8518.10.00.00.00	- Mikrofonlar ve bunların mesnetleri	-	30
8518.21.00.00.00	- Hoparlörler (kabinlerine monte edilmiş olsun olmasın):		
8518.22.00.00.00	-- Kabinine monte edilmiş tek hoparlör	Adet	40
8518.29	-- Aynı kabine monte edilmiş birden fazla hoparlörler	Adet	40
8518.29.00.10.00	-- Diğerleri:		
8518.29.00.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	40
8518.29.00.90.00	--- Diğerleri	Adet	40
8518.30	- Başa takılan kulaklıklar, kulağa takılan kulaklıklar (bir mikrofonla kombine halde olsun olmasın), ve bir mikrofon ve bir veya daha fazla hoparlör içeren setler:		
8518.30.00.10.00	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	30
8518.30.00.90.00	-- Diğerleri	-	50
8518.40.00.00.00	- Elektrikli ses frekans yükselteçleri (amplifikatörler)	Adet	50
8518.50.00.00.00	- Takım halindeki ses yükselteçleri	Adet	50
8518.90	- Aksam ve parçalar:		
8518.90.00.30.00	-- Mikrofon ve mesnetlerine ait olanlar	-	30
8518.90.00.50.00	-- Hoparlörlere ait olanlar	-	40
8518.90.00.60.00	-- Telekomünikasyon cihazlarına ait olanlar	-	30
8518.90.00.90.00	-- Diğerleri	-	50
85.19	<b>Ses kaydetme veya kaydedilen sesi tekrar vermeye mahsus cihazlar</b>		
8519.20	- Madeni para,banknot, banka kartları, jetonla veya diğer ödeme araçları ile çalışan cihazlar		
8519.20.10.00.00	-- Madeni para veya jetonla çalışan pikaplar	Adet	60
8519.20.91.00.00	-- Diğerleri:		
8519.20.99.00.11	--- Lazer okuma sistemli	Adet	60
8519.20.99.00.19	--- Diğerleri:		
8519.30.00.00.00	---- Makara tipi	Adet	60
8519.30.00.00.00	---- Diğerleri	Adet	60
8519.81.00.00.00	- Plak döndürücüler (pikaplar)	Adet	60
8519.89.00.00.00	- Diğer cihazlar:		
8519.89.00.00.00	-- Manyetik,optik veya yarı iletken mesnetleri kullanılanlar	Adet	60
8519.89.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	60
[85.20]			
85.21	<b>Video kayıt veya gösterme cihazları (bir video tunerle birlikte olsun olmasın):</b>		
8521.10	- Manyetik bantlı olanlar:		
8521.10.20.00.00	-- Eni 1,3 cm'yi geçmeyen bant kullanan ve bant hızı 50 mm./ saniyeyi geçmeyecek bir devirde kayda veya kaydedileni tekrar göstermeye mahsus olanlar	Adet	60
8521.10.95.00.00	-- Diğerleri:	Adet	60
8521.90.00.00.00	- Diğerleri	Adet	60
85.22	<b>Sadece ve esas itibarıyla 85.19 veya 85.21 Pozisyonlarında yer alan cihazların aksam, parça ve aksesuarı :</b>		
8522.10.00.00.00	- Pick-up okuyucu kafalar	-	40
8522.90.00.00.00	- Diğerleri	-	60
85.23	<b>Sesleri ve diğer fenomenleri kaydetmeye mahsus diskler, bantlar, katı hal kalıcı depolama aygıtları, akıllı kartlar ve diğer mesnetler ( kayıt yapılmış olsun olmasın) (disklerin üretimine mahsus matris ve kalıplar dahil, fakat 37. fasılda yer alan ürünler hariç)</b>		
8523.21.00.00.00	- Manyetik mesnetler:		
8523.29	-- Manyetik şeritli kartlar	Adet	40
8523.29	-- Diğerleri:		
8523.29.15.00.18	--- Manyetik bantlar; manyetik diskler:		
8523.29.15.00.29	---- Kayıt yapılmamış olanlar:		
8523.29.19.00.00	----- Video bantları	Adet	40
8523.29.90.00.00	----- Diğerleri	Adet	40
8523.41	----- Diğerleri	Adet	40
8523.41.10.00.00	----- Diğerleri	-	40
8523.41.30.00.00	- Optik mesnetler:		
8523.41.90.00.00	-- Kayıt yapılmamış olanlar:		
8523.49	--- Silinebilenler hariç, kayıt kapasitesi 900 megabaytı aşmayan lazer okuma sistemleri için diskler	Adet	40
8523.49	--- Silinebilenler hariç, kayıt kapasitesi 900 megabaytı aşan fakat 18 gigabaytı aşmayan lazer okuma sistemleri için diskler	Adet	40
8523.49	--- Diğerleri	-	40
8523.49	-- Diğerleri:		
8523.49	--- Lazer okuma sistemleri için diskler:		

8523.49.10.00.00	---- Dijital çok yönlü diskler (DVD)	Adet	40
8523.49.20.00.00	---- Diğerleri	Adet	40
8523.49.90.00.00	-- Diğerleri	Adet	40
8523.51	- Yarı iletken mesnetler:		
	-- Katı hal kalıcı depolama aygıtları:		
8523.51.10.00.00	-- Kayıt yapılmamış olanlar	Adet	40
8523.51.90.00.00	-- Diğerleri	Adet	40
8523.52	-- Akıllı kartlar		
8523.52.00.10.00	-- İki veya daha fazla elektronik entegre devreli olanlar	Adet	20
8523.52.00.90.00	-- Diğerleri	Adet	50
8523.59	-- Diğerleri:		
8523.59.10.00.00	-- Kayıt yapılmamış olanlar	Adet	40
8523.59.90.00.00	-- Diğerleri	Adet	40
8523.80	-- Diğerleri:		
8523.80.10.00.00	-- Kayıt yapılmamış olanlar	-	40
8523.80.90.00.00	-- Diğerleri	-	40
85.24	Düz panel göstergeler modülleri (dokunmatik ekran içersin içermesin)		
	- Sürücüler veya kontrol devreleri içermeyenler:		
8524.11.00.00.00	-- Likit kristalden olanlar	Adet	40
8524.12.00.00.00	-- Organik ışık yayan diyotlardan (OLED) olanlar	Adet	40
8524.19.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	40
	- Diğerleri:		
8524.91.00.00.00	-- Likit kristalden olanlar	Adet	40
8524.92.00.00.00	-- Organik ışık yayan diyotlardan (OLED) olanlar	Adet	40
8524.99.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	40
85.25	Radio veya televizyon yayınlarına mahsus verici cihazlar ( alıcı cihazı veya ses kaydetme yada kaydedilen sesi tekrar vermeye mahsus cihazı olsun olmasın); televizyon kameraları, dijital kameralar ve görüntü kaydedici kameralar		
8525.50	- Verici cihazlar		
8525.50.00.00.11	-- Televizyon yayınlarına mahsus verici cihazlar	Adet	50
8525.50.00.00.12	-- Radyo yayınlarına mahsus verici cihazlar	Adet	50
8525.50.00.00.13	-- Radyolink ve uydu verici cihazlar (Uplink cihazları dahil)	Adet	50
8525.50.00.00.19	-- Verici diğer cihazlar	Adet	50
8525.60	- Alıcı cihazı bulunan verici cihazlar:		
8525.60.00.00.15	-- Alıcısı bulunan verici televizyon cihazları (aktarıncılar)	Adet	50
8525.60.00.00.17	-- Alıcısı bulunan verici kara radyolink veya uydu cihazları (Uplink cihazları dahil)	Adet	50
8525.60.00.00.29	-- Alıcısı bulunan verici diğer cihazlar	Adet	50
	- Televizyon kameraları, dijital kameralar ve görüntü kaydedici kameralar:		
8525.81.00.00.00	-- Bu fasılın 1 nolu alt pozisyon notunda belirtilen yüksek hızlı eşya	Adet	50
8525.82.00.00.00	-- Dişerleri, bu fasılın 2 nolu alt pozisyon notunda belirtilen radyasyona karşı serleştirilmiş veya radyasyona dayanıklı eşya	Adet	50
8525.83.00.00.00	-- Diğerleri, bu fasılın 3 nolu alt pozisyonunda belirtilen gece görüş eşyaları	Adet	50
8525.89.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	50
85.26	Radar cihazları, telsiz seyrüsefer yardımcı cihazları ve uzaktan kumanda etmeye mahsus telsiz kontrol cihazları:		
8526.10	- Radar cihazları:		
8526.10.00.00.11	-- Telsiz altimetrelere	-	50
8526.10.00.00.12	-- Meteorolojik radarlar	-	50
8526.10.00.00.19	-- Diğerleri	-	50
	- Diğerleri:		
8526.91	-- Telsiz seyrüsefer yardımcı cihazları:		
8526.91.20.00.00	-- Telsiz seyrüsefer alıcıları	Adet	50
	-- Diğerleri:		
8526.91.80.00.11	---- İstikamel bulucular	-	50
8526.91.80.00.13	---- Uydu seyrüsefer telsiz alıcıları	-	50
8526.91.80.00.19	---- Diğerleri	-	50
8526.92	-- Uzaktan kumanda etmeye mahsus telsiz cihazları:		
8526.92.00.20.00	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	50
	-- Diğerleri:		
8526.92.00.90.14	---- Kablosuz ateşleme/tetikleme sistemleri	-	50
8526.92.00.90.19	---- Diğerleri	-	50
85.27	Radio yayınlarını alıcı cihazlar ( aynı kabin içinde ses kayıt veya kayıt edilen sesi tekrar vermeye mahsus cihaz veya saatle birlikte olsun olmasın):		
	- Harici bir güç kaynağı olmaksızın çalışan radyo yayınlarını alıcı cihazlar:		
8527.12.00.00.00	-- Cep tipi radyo kaset çalar	Adet	60
8527.13.00.00.00	-- Ses kayıt veya kayıt edilen sesi tekrar vermeye mahsus cihaz ile birlikte olan diğer cihazlar	Adet	60

8527.19.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	60
	- Sadece harici bir güç kaynağı ile çalışabilen motorlu taşıtlarda kullanılan türde radyo yayınlarnı alıcı cihazlar:		
8527.21	-- Ses kayıt veya kayıt edilen sesi tekrar vermeye mahsus cihaz ile birlikte olanlar:		
	--- Numerik Radyo Data sistem sinyallerini alabilen ve çözülebilenler:		
8527.21.20.00.00	---- Lazer okuma sistemli olanlar	Adet	60
	---- Diğerleri :		
8527.21.52.00.00	----- Kaset tipi olup analog ve dijital okuma sistemli olanlar	Adet	60
8527.21.59.00.00	----- Diğerleri	Adet	60
	--- Diğerleri:		
8527.21.70.00.00	--- Lazer okuma sistemli olanlar	Adet	60
	--- Diğerleri:		
8527.21.92.00.00	----- Kaset tipi olup analog ve dijital okuma sistemli olanlar	Adet	60
8527.21.98.00.00	----- Diğerleri	Adet	60
8527.29.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	60
	- Diğerleri:		
8527.91.00.00.00	-- Ses kayıt veya kayıt edilen sesi tekrar vermeye mahsus cihaz ile birlikte olanlar	Adet	60
8527.92.00.00.00	-- Ses kayıt ve kayıt edilen sesi tekrar vermeye mahsus cihaz ile birlikte olmayıp sadece saatle birlikte bulunanlar	Adet	60
8527.99.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	60
85.28	Monitörler ve projektörler (televizyon alıcı cihazı ile mücehhez olmayanlar); televizyon alıcı cihazları (radyo yayınlarnı alıcı cihazı veya ses veya görüntü kayıt veya tekrar verme cihazıyla birlikte olsun olmasın):		
	- Katod ışını lambalı monitörler:		
8528.42.00.00.00	-- 84.71 pozisyonundaki otomatik bilgi işlem makinaları ile kullanılmak üzere tasarlanmış ve doğrudan bu makinalara bağlanabilen türde olanlar	Adet	20
8528.49.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	60
	- Diğer monitörler:		
8528.52	-- 84.71 pozisyonundaki otomatik bilgi işlem makinaları ile kullanılmak üzere tasarlanmış ve doğrudan bu makinalara bağlanabilen türde olanlar:		
8528.52.10.00.00	--- Sadece veya esas itibarıyla 84.71 pozisyonunda yer alan otomatik bilgi işlem makinalarında kullanılan türde olanlar	Adet	20
	--- Diğerleri:		
8528.52.91.00.00	---- Sıvı kristal gösterge (LCD) teknoloji ekranı olanlar	Adet	60
8528.52.99.00.00	---- Diğerleri	Adet	60
8528.59.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	60
	- Projektörler :		
8528.62.00.00.00	-- 84.71 pozisyonundaki otomatik bilgi işlem makinaları ile kullanılmak üzere tasarlanmış ve doğrudan bu makinalara bağlanabilen türde olanlar	Adet	20
8528.69	-- Diğerleri:		
8528.69.20.00.00	--- Siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar	Adet	60
8528.69.80.00.00	--- Renkli olanlar	Adet	60
	- Televizyon alıcı cihazları (radyo yayınlarnı alıcı cihazı veya ses veya görüntü kayıt veya tekrar verme cihazıyla birlikte olsun olmasın):		
8528.71	-- Video görüntü veya ekranı içerecek şekilde tasarlanmamış olanlar:		
	--- Görüntü (video ) tunerleri :		
8528.71.11.00.00	--- Otomatik bilgi işlem makinalarının içine yerleştirilmeye mahsus elektronik montajlar	Adet	50
8528.71.15.00.00	--- Internete erişim sağlayan bir modem içeren ve interaktif bilgi değişim fonksiyonu olan, televizyon sinyallerini alabilen bir mikro-işlemci esaslı aygıtı olan cihaz (iletişim fonksiyonlu set-top boxes adlandırılanlar; esas fonksiyonu olan iletişim fonksiyonunu koruduğu süre, bilgileri kaydeden ve kaydedilen bilgileri yeniden veren cihazları içerenler dahil)	Adet	50
	--- Diğerleri:		
8528.71.19.00.11	---- Uydı TV yayınlarnı almaya mahsus alıcı cihazlar	Adet	50
8528.71.19.00.19	---- Diğerleri	Adet	50
	--- Diğerleri		
8528.71.91.00.00	--- Internete erişim sağlayan bir modem içeren ve interaktif bilgi değişim fonksiyonu olan, televizyon sinyallerini alabilen bir mikro-işlemci esaslı aygıtı olan cihaz (iletişim fonksiyonlu set-top boxes adlandırılanlar; esas fonksiyonu olan iletişim fonksiyonunu koruduğu süre, bilgileri kaydeden ve kaydedilen bilgileri yeniden veren cihazları içerenler dahil)	Adet	50
	--- Diğerleri	Adet	50
8528.71.99.00.00	-- Diğerleri, renkli olanlar:		
8528.72.10.00.00	--- Teleprojektörler	Adet	50
8528.72.20.00.00	--- Video kayıt veya tekrar vermeye mahsus cihazla mücehhez olanlar	Adet	50
	--- Diğerleri :		
8528.72.30.00.00	---- İçinde resim tûpü olanlar	Adet	50
8528.72.40.00.00	---- Sıvı kristal gösterge (LCD) teknoloji ekranı olanlar	Adet	50
8528.72.60.00.00	---- Plazma gösterge panel (PDP) teknoloji ekranı olanlar	Adet	50
8528.72.80.00.00	---- Diğerleri	Adet	50



8528.73.00.00.00	-- Diğerleri, siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar	Adet	50
85.29	Sadece veya esas itibariyle 85.24 İla 85.28 pozisyonlarında yer alan cihazlara mahsus aksam ve parçalar:		
8529.10	- Antenler ve her tür yansıtıcı antenler; bunlara ait aksam ve parçalar:		
	-- Antenler:		
8529.10.11.00.00	--- Motorlu araçlara monte edilecek cihazlar ve portatif cihazlar için teleskopik veya kamçı tipi antenler	-	50
	--- Harici radyo ve televizyon alıcı antenleri:		
8529.10.30.10.00	---- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	50
8529.10.30.90.00	---- Diğerleri	-	50
	--- Radyo ve televizyon alıcıları için dahili antenler (monte edilmişler dahil):		
8529.10.65.10.00	---- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	50
8529.10.65.90.00	---- Diğerleri	-	50
	--- Diğerleri:		
8529.10.69.10.00	---- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	50
	--- Diğerleri:		
8529.10.69.90.11	----- Radyo-televizyon verici antenleri	-	50
8529.10.69.90.13	----- Uydü ve radyolink alıcı ve verici cihazlarının antenleri	-	50
8529.10.69.90.18	----- Diğerleri	-	50
	-- Anten filtreleri ve separatörler:		
8529.10.80.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	50
8529.10.80.90.00	--- Diğerleri	-	50
	--- Diğerleri:		
8529.10.95.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	50
	--- Diğerleri:		
8529.10.95.90.11	----- Antenleri yönlendirmeye mahsus rotor sistemleri	-	50
8529.10.95.90.19	----- Diğerleri	-	50
8529.90	- Diğerleri:		
8529.90.15.00.00	-- 8528.72 veya 8528.73 alt pozisyonlarındaki cihazlara ait organik LED modüller ve organik LED paneller	-	50
	-- Diğerleri:		
8529.90.18.00.00	--- 8524 11 00 ve 8524 91 00 alt pozisyonlarındaki cihazlara ait olanlar	-	50
8529.90.20.00.00	--- 8525 81 00, 8525 82 00, 8525 83 00 ve 8525 89 00 alt pozisyonlarındaki dijital kameraların; 8525 60 00, 8528 42 00, 8528 52 10 ve 8528 62 00 alt pozisyonlarındaki cihazların aksam ve parçaları	-	50
	--- Diğerleri:		
8529.90.40.00.00	--- Kabinler ve mobilyalar	-	50
	--- Birleştirilmiş elektronik aksam ve parçalar:		
8529.90.65.10.00	----- 85.28 pozisyonunda yer alan cihazlara mahsus iki veya daha fazla aksam ve parçanın bir araya getirilerek bağlanması veya birleştirilmesiyle oluşan montaj ve yarı montajlar	-	50
8529.90.65.90.00	----- Diğerleri	-	50
	--- Diğerleri:		
8529.90.91.00.00	----- Bir baskılı devre veya diğer benzeri bir yüzeye monte edilmiş bir veya daha fazla LED ve bir veya daha fazla konektör ve diğer pasif komponentlerden oluşan, ışık kaynağı olan, LCD göstergeler için arka ışık aydınlatması olarak kullanılan LED arka ışık modülleri (optik bileşenler veya koruyucu diyotlar içersin içermesin)	-	50
	--- Diğerleri:		
8529.90.92.00.00	----- 8525.81, 8525.82, 8525.83 ve 8525.89 Alt pozisyonlarındaki televizyon kameraları ve 8527 İle 85.28 pozisyonlarındaki cihazlara ait olanlar	-	50
	--- Diğerleri:		
8529.90.97.10.00	----- 85.26 pozisyonunda yer alan cihazlara mahsus iki veya daha fazla aksam ve parçanın bir araya getirilerek bağlanması veya birleştirilmesiyle oluşan montaj ve yarı montajlar	-	50
8529.90.97.90.00	----- Diğerleri	-	50
85.30	Demiryolları, tramvaylar, karayolları, dahili nehir yolları, taşıt park yerleri, limanlar veya hava alanlarında kullanılmaya mahsus elektrikli işaret, emniyet veya trafik kontrol ve kumanda cihazları (86.08 pozisyonunda yer alanlar hariç):		
8530.10.00.00.00	- Demiryolları veya tramvaylar için cihazlar	-	15
8530.80	- Diğer cihazlar		
8530.80.00.00.11	-- Limanlarda ve hava meydanlarında trafiğin otomatik olarak kontrol ve idaresine mahsus elektrikli cihazlar	-	15
8530.80.00.00.12	-- Karayolları trafiğine mahsus cihazlar	-	15
8530.80.00.00.19	-- Diğerleri	-	15
8530.90.00.00.00	- Aksam ve parçalar	-	15
85.31	Elektrikli ses veya görüntülü işaret cihazları (örneğin; ziller, sirenler, gösterge tabloları, hırsızlığa veya yangına karşı alarmlar) (85.12 veya 85.30 pozisyonlarında yer alanlar hariç):		
8531.10	- Hırsızlığa veya yangına karşı alarmlar ve benzeri cihazlar:		
	-- Binalarda kullanılan türde olanlar:		
8531.10.30.00.11	--- Gaz alarm cihazları	Adet	50

8531.10.30.00.19	--- Diğerleri	Adet	50
8531.10.95.00.00	-- Diğerleri	Adet	50
8531.20	- Gösterge tabloları [sıvı kristal tertibatlı (LCD) veya ışık veren diyod tertibatlı (LED) olanlar]:		
8531.20.20.00.00	-- Işık veren diyod tertibatlı olanlar (LED)	-	50
	-- Sıvı kristal tertibatlı olanlar (LCD) :		
	--- Aktif matris sıvı kristal tertibatlı olanlar (LCD):		
8531.20.40.00.11	--- Renkli olanlar	-	50
8531.20.40.00.12	--- Siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar	-	50
8531.20.95.00.00	--- Diğerleri	-	50
8531.80	- Diğer cihazlar :		
8531.80.40.00.00	-- Ziller, vızıldayıcılar, kapı çanları ve benzeri	-	50
	-- Diğerleri		
8531.80.70.10.00	--- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	-	50
8531.80.70.90.00	--- Diğerleri	-	50
8531.90.00.00.00	- Aksam ve parçalar	-	50
85.32	Sabit, değişken veya ayarlanabilir (ön ayar yapılabilir) elektrik kondansatörleri:		
8532.10.00.00.00	- 50/60 Hz.lik elektrik devreleri için imal edilmiş ve 0,5 kvar veya daha fazla reaktif güç kapasitesi olan sabit kondansatörler (güç kondansatörleri)	-	35
	- Diğer sabit kondansatörler:		
8532.21.00.00.00	-- Tantal kondansatörler	-	35
8532.22.00.00.00	-- Alüminyum elektrolitik kondansatörler	-	35
8532.23.00.00.00	-- Seramik dielektrikli kondansatörler (tek katlı)	-	35
8532.24.00.00.00	-- Seramik dielektrikli kondansatörler (çok katlı)	-	35
8532.25.00.00.00	-- Kağıt veya plastik dielektrikli kondansatörler	-	35
8532.29.00.00.00	-- Diğerleri	-	35
8532.30.00.00.00	- Değişken veya ayarlanabilir (ön ayar yapılabilir) kondansatörler	-	40
8532.90.00.00.00	- Aksam ve parçalar	-	40
85.33	Elektrik rezistansları (reostalar ve potansiyometreler dahil) (ısıtıcı rezistanslar hariç):		
8533.10.00.00.00	- Karbonlu sabit rezistanslar (terkip veya film tipleri)	-	35
	- Diğer sabit rezistanslar:		
8533.21.00.00.00	-- Güç kapasitesi 20 W.ı geçmeyenler için	-	35
8533.29.00.00.00	-- Diğerleri	-	35
	- Tel sarımlı değişken rezistanslar (reostalar ve potansiyometreler dahil):		
8533.31.00.00.00	-- Güç kapasitesi 20 W.ı geçmeyenler için	-	35
8533.39.00.00.00	-- Diğerleri	-	35
8533.40	- Diğer değişken rezistanslar (reostalar ve potansiyometreler dahil):		
8533.40.10.00.00	-- Güç kapasitesi 20 W.ı geçmeyenler için	-	35
8533.40.90.00.00	-- Diğerleri	-	35
8533.90.00.00.00	- Aksam ve parçalar	-	25
8534.00	Baskı devreler:		
	- Sadece iletken ve temas elemanlarını içerenler:		
8534.00.11.00.00	-- Çok katlı devreler	-	25
8534.00.19.00.00	-- Diğerleri	-	25
8534.00.90.00.00	- Diğer pasif elemanlılar	-	25
85.35	Gerilimi 1000 voltu geçen elektrik devrelerinin anahtarlama (açılıp kapatılması) veya korunmasına veya elektrik devresine veya elektrik devresinden bağlantı yapmaya mahsus elektrik teçhizatı (örneğin; anahtarlar, sigortalar, yıldırım önleyiciler, gerilim sınırlayıcılar, dalga bastırıcılar, fişler ve diğer bağlayıcılar, bağlantı kutuları):		
8535.10.00.00.00	- Eriyen iletkenli sigortalar	-	50
	- Otomatik devre kesiciler:		
8535.21.00.00.00	-- Gerilimi 72,5 kV.dan az olanlar	-	50
8535.29.00.00.00	-- Diğerleri	-	50
8535.30	- Devre ayırıcılar ve yük ayırıcılar:		
8535.30.10.00.00	-- Gerilimi 72,5 kV.dan az olanlar	-	50
	-- Diğerleri		
8535.30.90.00.11	--- Devre ayırıcıları	-	50
8535.30.90.00.12	--- Yük ayırıcıları	-	50
8535.40	- Yıldırım önleyiciler, gerilim sınırlayıcılar ve dalga bastırıcılar		
8535.40.00.00.11	-- Parafudrlar	-	50
8535.40.00.00.12	-- Gerilim sınırlayıcılar	-	50
8535.40.00.00.13	-- Dalga bastırıcılar	-	50
8535.40.00.00.19	-- Diğerleri	-	50
8535.90	- Diğerleri		
8535.90.00.00.11	-- Bağlantı kutuları	-	50
8535.90.00.00.12	-- Röleler	-	50

8535.90.00.00.13	-- Komütatörler	-	50
8535.90.00.00.19	-- Diğerleri	-	50
<b>85.36</b>	<b>Gerilimi 1000 voltu geçmeyen elektrik devrelerinin anahtarlanmasına veya korunmasına veya elektrik devresine veya elektrik devresinden bağlantı yapmaya mahsus elektrik teçhizatı (örneğin; anahtarlar, röleler, sigortalar, dalga bastırıcılar, fişler, prizler ve soketler, ampul duyları ve diğer bağlayıcılar, bağlantı kutuları); optik lifler, optik lif demetleri veya kabloları için bağlayıcılar)</b>		
<b>8536.10</b>	<b>- Eriyen iletkenli sigortalar:</b>		
	-- 10 A.ı geçmeyen akım için olanlar		
8536.10.10.00.11	--- Cam sigortalar	-	50
8536.10.10.00.12	--- Bıçaklı sigortalar	-	50
8536.10.10.00.13	--- D tipi sigortalar	-	50
8536.10.10.00.14	--- Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için)	-	50
8536.10.10.00.15	--- Termal sigortalar	-	50
8536.10.10.00.19	--- Diğerleri	-	50
	-- 10 A.ı geçen fakat 63 A.ı geçmeyen akım için olanlar		
8536.10.50.00.11	--- Cam sigortalar	-	50
8536.10.50.00.12	--- Bıçaklı sigortalar	-	50
8536.10.50.00.13	--- D tipi sigortalar	-	50
8536.10.50.00.14	--- Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için)	-	50
8536.10.50.00.15	--- Termal sigortalar	-	50
8536.10.50.00.19	--- Diğerleri	-	50
	-- 63 A.ı geçen akım için olanlar		
8536.10.90.00.11	--- Cam sigortalar	-	50
8536.10.90.00.12	--- Bıçaklı sigortalar	-	50
8536.10.90.00.13	--- D tipi sigortalar	-	50
8536.10.90.00.14	--- Hızlı sigortalar (güç yarı iletkenlerinin korunması için)	-	50
8536.10.90.00.15	--- Termal sigortalar	-	50
8536.10.90.00.19	--- Diğerleri	-	50
<b>8536.20</b>	<b>- Otomatik devre kesiciler:</b>		
	-- 63 A.ı geçmeyen akım için olanlar		
8536.20.10.00.11	--- Ev tipi minyatür devre kesiciler (otomatlar)	-	50
8536.20.10.00.19	--- Diğerleri	-	50
	-- 63 A.ı geçen akım için olanlar		
8536.20.90.00.11	--- Ev tipi minyatür devre kesiciler (otomatlar)	-	50
8536.20.90.00.19	--- Diğerleri	-	50
<b>8536.30</b>	<b>- Elektrik devrelerinin korunmasına mahsus diğer teçhizat:</b>		
	-- 16 A.ı geçmeyen akım için olanlar	-	50
8536.30.30.00.00	-- 16 A.ı geçen fakat 125 A.ı geçmeyen akım için olanlar	-	50
8536.30.90.00.00	-- 125 A.ı geçen akım için olanlar	-	50
	<b>- Röleler:</b>		
<b>8536.41</b>	<b>-- Anma gerilimi 60 voltu geçmeyenler:</b>		
8536.41.10.00.00	--- Anma akımı 2 A.ı geçmeyenler	-	50
8536.41.90.00.00	--- Anma akımı 2 A.ı geçenler	-	50
<b>8536.49</b>	<b>-- Diğerleri</b>		
8536.49.00.00.11	--- Anma akımı 170 A.ı (anma gücü AC 3, 380 V.da 90 kW.ı) geçmeyen kontaktörler	-	50
8536.49.00.00.12	--- Anma akımı 170 A.ı (anma gücü AC 3, 380 V.da 90 kW.ı) geçen kontaktörler	-	50
8536.49.00.00.13	--- Aşırı akım termik röleleri	-	50
8536.49.00.00.14	--- Senkron motorlu zaman röleleri	-	50
8536.49.00.00.19	--- Diğer zaman röleleri	-	50
8536.49.00.00.29	--- Diğerleri	-	50
<b>8536.50</b>	<b>- Diğer anahtarlar :</b>		
8536.50.03.00.00	-- Optik olarak ikili giriş ve çıkışı devresi ihtiva eden elektronik AC anahtarlar ( İzole edilmiş tristör AC anahtarları )	-	50
8536.50.05.00.00	-- Bir transistör ve lojik chip (chip-on chip technology) ihtiva eden elektronik anahtarlar ( ısı korumalı elektronik anahtarlar dahil )	-	50
8536.50.07.00.00	-- 11 A.ı geçmeyen akım için olan elektromekanik ani hareketli ( snap-action ) anahtarlar	-	50
	<b>- Diğerleri :</b>		
	--- Anma gerilimi 60 voltu geçmeyenler:		
8536.50.11.00.00	--- Basma düğmeli olanlar	-	50
	--- Rotatif olanlar		
8536.50.15.00.11	----- Kontak akımı 10 A.ı geçmeyen rotatif anahtarlar	-	50
8536.50.15.00.12	----- Kontak akımı 10 A.ı geçen rotatif anahtarlar	-	50
8536.50.19.00.00	--- Diğerleri	-	50
	--- Diğerleri		
8536.50.80.00.11	--- Floresans ampuller için komple starterler	-	50
8536.50.80.00.13	--- Komütatörler	-	50
8536.50.80.00.14	--- Mikro anahtarlar	-	50
8536.50.80.00.15	--- Ev tipi anahtarlar	-	50
8536.50.80.00.16	--- Kollu şalterler	-	50

8536.50.80.00.17	---- Paket şalterler	-	50
8536.50.80.00.18	---- Diğerleri	-	50
8536.61	- Ampul duyları, fişler ve soketler (prizler):		
8536.61.10.00.00	-- Ampul duyları:		
8536.61.10.00.00	-- Edison ampul duyları	-	50
8536.69	-- Diğerleri:	-	50
8536.69.10.00.00	-- Koaksiyal kablolar için olanlar	-	50
8536.69.30.00.00	-- Baskı devreler için olanlar	-	50
8536.69.90.00.11	-- Diğerleri	-	50
8536.69.90.00.13	---- Ev tipi fişler ve soketler	-	50
8536.69.90.00.18	---- Vidasız - lehimsiz kendinden yalıtkan sıyrılmalı bağlantı modülleri	-	50
8536.70	---- Diğerleri	-	50
8536.70.00.10.00	- Optik lifler, optik lif demetleri veya kabloları için konektörler	-	150
8536.70.00.20.00	-- Plastikten olanlar	-	50
8536.70.00.30.00	-- Seramikten olanlar	-	40
8536.70.00.50.00	-- Bakırdan olanlar	-	50
8536.90	-- Demir veya çelikten olanlar	-	50
8536.90.01.00.00	- Diğer teçhizat:	-	50
8536.90.10.00.00	-- Elektrik devreleri için prefabrik elemanlar	-	50
8536.90.40.00.00	-- Tel ve kablolar için bağlantı ve irtibat elemanları	-	50
8536.90.95.00.00	-- 87.02, 87.03, 87.04 veya 87.11 pozisyonundaki motorlu araçlarda kullanılan türde akü kelepçeleri	-	50
85.37	-- Diğerleri	-	50
8537.10	Elektriğin kontrol veya dağıtımına mahsus olup, 85.35 veya 85.36 pozisyonlarında yer alan iki veya daha fazla cihazla donatılmış tablolar, panolar, konsollar, masalar, kabinler ve diğer mesnetler (90. fasılda yer alan alet ve cihazlarla donanmış olanlar dahil) ve sayısal kontrol cihazları (85.17 pozisyonunda yer alan cihazlar hariç) :		
8537.10.10.00.00	- Gerilimi 1000 voltu geçmeyenler:		
8537.10.91.00.00	-- Otomatik bilgi işlem makinası ile donatılmış sayısal kumanda panoları	-	40
8537.10.91.00.00	-- Diğerleri:	-	40
8537.10.95.00.00	--- Programlanabilir hafızalı kumanda cihazları	-	40
8537.10.98.00.11	--- Gösterge alanındaki dokunma hareketinin varlığını ve yerini algılayan, gösterge içeren bir cihaza takılmak için tasarlanmış, gösterge özelliği olmayan, dokunmatik veri giriş cihazları (touch screen)	-	40
8537.10.98.00.11	--- Diğerleri	-	40
8537.10.98.00.19	--- Asansörler için komple kumanda veya tevzi panoları	-	40
8537.20	--- Diğerleri	-	40
8537.20.91.00.00	- Gerilimi 1000 voltu geçenler:	-	40
8537.20.99.00.00	-- Gerilimi 72,5 kV.u geçenler	-	40
85.38	Sadece ve esas itibarıyla 85.35, 85.36 veya 85.37 pozisyonlarında yer alan cihazlarda kullanılmaya uygun aksam ve parçalar:		
8538.10.00.00.00	- 85.37 Pozisyonunda yer alan eşya için tablolar, panolar, konsollar, masalar, kabinler ve diğer mesnetler (cihazla donatılmamış)	-	25
8538.90	- Diğerleri:	-	25
8538.90.11.00.00	-- Disk test edicilere mahsus olanlar :	-	25
8538.90.19.00.00	-- Birleştirilmiş elektronik aksam ve parçalar	-	25
8538.90.91.00.00	-- Diğerleri	-	25
8538.90.99.00.00	-- Birleştirilmiş elektronik aksam ve parçalar	-	25
8538.90.99.00.00	-- Diğerleri	-	25
85.39	Kızma esaslı veya deşarj esaslı elektrik ampulleri (monoblok far üniteleri ve mor ötesi veya kızıl ötesi ışınli ampuller dahil); ark lambaları; LED ışık kaynakları:		
8539.10	- Monoblok far üniteleri:		
8539.10.00.10.00	-- Sivil hava taşıtlarında kullanılmaya mahsus olanlar	Adet	50
8539.10.00.90.00	-- Diğerleri	Adet	40
8539.21	- Diğer flamanlı ampuller (mor ötesi veya kızıl ötesi ışınli ampuller hariç):		
8539.21.30.00.00	-- Tungsten flamanlı halojenli ampuller:		
8539.21.92.00.00	--- Motosikletlerde veya diğer motorlu araçlarda kullanılan türden olanlar	Adet	50
8539.21.98.00.00	--- Diğerleri:	Adet	50
8539.22	--- Gerilimi 100 voltu geçenler	Adet	50
8539.22.10.00.00	--- Gerilimi 100 voltu geçmeyenler	Adet	50
8539.22.90.00.11	-- Diğerleri (güçlü 200 W.ı geçmeyen ve gerilimi 100 voltu geçenler):	Adet	50
8539.22.90.00.11	-- Reflektör ampulleri	Adet	50
8539.22.90.00.11	-- Diğerleri	Adet	50
8539.22.90.00.11	--- Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı genel amaçlı aydınlatma ampulleri (CRS)	Adet	50

8539.22.90.00.12	---- Cam kavanoz çapı 25 mm. veya daha yukarı dekoratif ampuller (sili- ka, mantar, mum, top, renkli)	Adet	50
8539.22.90.00.13	---- Cam kavanoz çapı 25 mm.den az. dekoratif ampuller (25 mm. hariç)	Adet	50
8539.22.90.00.14	---- Tüp şeklinde flamanlı ampuller	Adet	50
8539.22.90.00.19	---- Diğerleri	Adet	50
8539.29.30.00.00	-- Diğerleri: --- Motosikletlerde veya diğer motorlu araçlarda kullanılan türden olanlar	Adet	50
8539.29.92.00.00	--- Diğerleri: ---- Gerilimi 100 voltu geçenler	Adet	50
8539.29.98.00.00	---- Gerilimi 100 voltu geçmeyenler	Adet	50
8539.31	- Deşarj ampulleri (mor ötesi ışınli ampuller hariç): -- Sıcak katodlu floresanslar:		
8539.31.10.00.11	--- Çift dipli olanlar ---- Boyu 590 mm.den az olan doğrusal tüp floresans ampuller (minyatür floresans ampuller)	Adet	50
8539.31.10.00.12	---- Boyu 590 mm.yi geçen fakat 1210 mm.yi geçmeyen doğrusal tüp floresans ampuller	Adet	50
8539.31.10.00.13	---- Boyu 1210 mm.den fazla doğrusal tüp floresans ampuller	Adet	50
8539.31.10.00.14	---- Doğrusal olmayan floresans ampuller	Adet	50
8539.31.90.00.11	--- Diğerleri ---- Simit şeklinde olanlar	Adet	50
8539.31.90.00.19	---- Diğerleri	Adet	50
8539.32	-- Civa veya sodyum buharlı ampuller; metal halitli ampuller:		
8539.32.20.00.00	--- Civa veya sodyum buharlı ampuller	Adet	50
8539.32.90.00.00	--- Metal halitli ampuller	Adet	50
8539.39	-- Diğerleri:		
8539.39.20.00.00	--- Düz panel göstergelerin arka ışık üniteleri için soğuk katodlu floresanslar	Adet	50
8539.39.80.00.00	--- Diğerleri	Adet	50
8539.41.00.00.00	- Morötesi veya kızılötesi ışınli ampuller; ark lambaları:		
8539.49.00.00.00	-- Ark lambaları -- Diğerleri	Adet	50
8539.51.00.00.00	- LED ışık kaynakları:		
8539.52.00.00.00	-- LED modüller	Adet	50
8539.90	-- LED ampuller	Adet	50
8539.90.10.00.00	- Aksam ve parçalar:		
8539.90.90.10.00	-- Ampul dipleri	-	50
8539.90.90.10.00	-- Diğerleri: --- Monoblok farların aksam ve parçaları	-	40
8539.90.90.90.11	--- Diğerleri	-	50
8539.90.90.90.19	---- Ampullerin iletken telleri ---- Diğerleri	-	50
85.40	Sıcak katodlu, soğuk katodlu veya foto katodlu valfler, tüpler ve lambalar (örneğin; vakumlu veya buhar veya gaz doldurul- muş lamba, tüp ve valfler, civa buharlı redresör tüpleri, katod ışınli tüpler, televizyon kameralarına mahsus valf ve tüpler): - Televizyon alıcıları için katod ışınli görüntü tüpleri [katod ışınli görüntü (video) monitör tüpleri dahil]:		
8540.11.00.00.00	-- Renkli olanlar	Adet	35
8540.12.00.00.00	-- Siyah beyaz veya diğer tek renkli olanlar	Adet	35
8540.20	- Televizyon kamera tüpleri; görüntü çeviricileri ve görüntü yoğun- laştırıcıları; diğer foto katod tüpleri:		
8540.20.10.00.00	-- Televizyon kamera tüpleri	Adet	35
8540.20.80.00.00	-- Diğerleri	Adet	20
8540.40.00.00.00	- Tek renkli veri/grafik gösterge tüpleri; fosfor ekran noktaları 0,4 mm.'den küçük renkli veri/grafik gösterge tüpleri	Adet	20
8540.60.00.00.00	- Diğer katod ışınli tüpler - Mikrodalga tüpleri (örneğin; magnetronlar, kilstronlar, seygar dalga tüpleri, karsinötronlar) (ızgara ile kumanda edilebilen tüpler hariç):	Adet	20
8540.71.00.00.00	-- Magnetronlar	Adet	20
8540.79.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	20
8540.81.00.00.00	- Diğer valfler ve tüpler:		
8540.89.00.00.00	-- Alıcı veya yükseltici valf ve tüpler	Adet	20
8540.91.00.00.00	-- Diğerleri	Adet	20
8540.91.00.00.00	- Aksam ve parçalar:		
8540.99.00.00.00	-- Katod ışınli tüplere ait olanlar	-	20
8540.99.00.00.00	-- Diğerleri	-	20
85.41	Yarı iletken cihazlar (örneğin diyodlar, transistörler, yarı iletken tabanlı dönüştürücüler); ışığa duyarlı yarı iletken cihazlar (bir modül halinde birleştirilmiş veya panolarda düzenlenmiş olsun olmasın fotovoltaiik hücreler dahil); ışık yayan diyodlar (LED) (başka LED'lerle biraraya getirilmiş olsun olmasın); monte edilmiş		

8541.10.00.00.00	piezo elektrik kristaller: - Diyodlar (ışığa duyarlı veya ışık yayan diyodlar (LED) hariç) - Transistörler (ışığa duyarlı transistörler hariç):	-	20
8541.21.00.00.00	-- Gücü 1 W. dan az olanlar	-	20
8541.29.00.00.00	-- Diğerleri	-	20
8541.30.00.00.00	- Tristörler, diyaklar ve triyaklar (ışığa duyarlı tertibat hariç) - Işığa duyarlı yarı iletken cihazlar (bir modül halinde birleştirilmiş veya panolarda düzenlenmiş olsun olmasın fotovoltalok hücreler dahil); ışık yayan diyodlar (LED):	-	20
8541.41.00.00.00	-- Işık yayan diyodlar (LED)	-	20
8541.42.00.00.00	-- Bir modül halinde birleştirilmemiş veya panolarda düzenlenmemiş fotovoltalok hücreler	-	20
8541.43.00.00.00	-- Bir modül halinde birleştirilmiş veya panolarda düzenlenmiş fotovoltalok hücreler	-	20
8541.49	-- Diğerleri	-	20
8541.49.00.00.12	--- Fotodiyodlar, fototransistörler, fototristörler veya optik bağlaçlar (fotocouples)	-	20
8541.49.00.00.13	--- Varaktörler	-	20
8541.49.00.00.19	--- Diğerleri	-	20
8541.51.00.00.00	- Diğer yarı iletken tertibat	-	20
8541.59.00.00.00	-- Yarı iletken tabanlı dönüştürücüler	-	20
8541.60.00.00.00	-- Diğerleri	-	20
8541.60.00.00.00	- Monte edilmiş piezoelektrik kristaller	-	20
8541.90	- Aksam ve parçalar:	-	20
8541.90.00.00.11	-- Fotovoltalok paneller için alüminyum çerçeveler	-	20
8541.90.00.00.19	-- Diğerleri	-	20
85.42	<b>Elektronik entegre devreler :</b>		
8542.31	- <b>Elektronik entegre devreler</b> -- İşlemciler ve kontrolörler ( bellekler,dönüştürücüler,mantık devreleri, yükselteçler, saat ve zamanlama devreleri veya diğer devreler ile mücehhez olsun olmasın):		
8542.31.11.00.00	--- Bu fasılın 12 (b) (3 ve 4) nolu notunda belirtilmiş olanlar:		
8542.31.19.00.00	---- Çok komponentli entegre devreler (MCO'lar)	-	20
8542.31.90.00.00	---- Diğerleri	-	20
8542.32	--- Bellekler:		
8542.32.11.00.00	---- Bu fasılın 12 (b) (3 ve 4) nolu notunda belirtilmiş olanlar		
8542.32.19.00.00	---- Çok komponentli entegre devreler (MCO'lar)	-	20
8542.32.31.00.00	---- Diğerleri:	-	20
8542.32.39.00.00	----- Dinamik rastgele erişim ana bellekler(D-RAM'lar):	Adet	20
8542.32.45.00.00	----- Bellek kapasitesi 512 Mbit'i geçmeyenler	Adet	20
8542.32.55.00.00	----- Bellek kapasitesi 512 Mbit'i geçenler	Adet	20
8542.32.61.00.00	----- Statik rastgele erişim ana bellekler (S-RAM'lar) ( rastgele erişimli ön bellekler (cache-RAM'lar) dahil)	Adet	20
8542.32.69.00.00	----- UV ile silinebilen , programlanabilen, sadece okunabilen bellek - ler (EPROM'lar)	Adet	20
8542.32.75.00.00	----- Elektrikle silinebilen, programlanabilen ve sadece okunabilen bel - lekler (E2PROM'lar), flash E2PROM'lar dahil:		
8542.32.77.00.00	----- Flash E2PROM'lar:		
8542.32.79.00.00	----- Bellek kapasitesi 512 Mbit'i geçmeyenler	Adet	20
8542.32.81.00.00	----- Bellek kapasitesi 512 Mbit'i geçenler	Adet	20
8542.32.83.00.00	----- Diğerleri	Adet	20
8542.32.85.00.00	----- Diğer bellekler	-	20
8542.33	-- <b>Yükselteçler:</b>		
8542.33.10.00.00	-- Çok komponentli entegre devreler (MCO'lar)	-	20
8542.33.90.00.00	-- Diğerleri	-	20
8542.39	-- <b>Diğerleri</b>		
8542.39.11.00.00	--- Bu fasılın 12 (b) (3 ve 4) nolu notunda belirtilmiş olanlar		
8542.39.19.00.00	---- Çok komponentli entegre devreler (MCO'lar)	-	20
8542.39.90.00.00	---- Diğerleri	-	20
8542.90.00.00.00	--- Diğerleri	-	20
85.43	- <b>Aksam ve parçalar</b>	-	20
8543.10.00.00.00	<b>Bu Fasılın başka pozisyonlarında yer almayan veya belirtilmeyen kendine has bir fonksiyonu olan elektrikli makina ve cihazlar:</b>		
8543.20.00.00.00	- Tanecik hızlandırıcıları	-	50
8543.30	- Sinyal jeneratörleri	-	50
8543.30.40.00.00	- Elektrolizle kaplama, elektroliz veya elektroforez için makina ve cihazlar:		
8543.30.70.00.00	-- Sadece veya esas itibarıyla baskılı devrelerin üretiminde kullanılan türde elektrolizle kaplama ve elektroliz makinaları	-	50
8543.40.00.00.00	-- Diğerleri	-	50
8543.70	- Elektronik sigaralar ve benzeri kişisel elektrikli buharlaştırıcı cihazlar	-	50
8543.70.01.00.00	- Diğer makina ve cihazlar:		
8543.70.01.00.00	-- Telgraf veya telefon cihazlarına ve aletlerine veya telgraf veya telefon ağına		

	bağlanmak üzere tasarlanmış eşyalar	-	50
8543.70.02.00.00	-- Mikrodalga yükselteçler	-	50
8543.70.03.00.00	-- Video oyun konsolları için kablosuz kızıltöresi uzaktan kumanda cihazları	-	50
8543.70.04.00.00	-- Dijital uçuş bilgi kaydedicileri	-	50
8543.70.05.00.00	-- Metin, sabit görüntü veya ses dosyalarını kayıt etme ve yeniden vermeye mahsus taşınabilir, pille çalışan, elektronik okuyucular	-	50
8543.70.06.00.00	-- Ses miksajı için kablu veya kablosuz ağlara bağlanabilen dijital sinyal işlemcileri	-	50
8543.70.07.00.00	-- Esas olarak çocuklar için dizayn edilmiş taşınabilir interaktif elektronik eğitim cihazları	-	50
8543.70.08.00.00	-- Elektron mikroskopları için numunelerinden ve numune tutucularından organik kirleticilerin temizlenmesi için kullanılan plazma ile temizleme makineleri	-	50
8543.70.09.00.00	-- Gösterge alanındaki dokunma hareketinin varlığını ve yerini algılayan, gösterge içeren bir cihaza takılmak için tasarlanmış, gösterge özelliği olmayan, dokunmatik veri giriş cihazları (touch screen)	-	50
8543.70.10.00.00	--Tercüme veya sözlük fonksiyonlu elektrikli makineler	-	50
8543.70.30.00.00	-- Anten yükselteçleri	-	50
8543.70.50.00.00	-- Güneş yatakları, güneş lambaları ve güneşlenmeye mahsus benzeri teçhizat	Adet	50
8543.70.60.00.00	-- Çillere elektrik verici cihazlar	-	50
	-- Diğerleri	-	
8543.70.90.00.11	--- Maden dedektörleri	-	50
8543.70.90.00.12	--- Yüksek frekans (RF) veya ara frekans (IF) yükselteçleri	-	50
8543.70.90.00.13	--- Ses birleştirme üniteleri	-	50
8543.70.90.00.14	--- Ses kayıt cihazlarında kullanılan gücütü azaltma üniteleri	-	50
8543.70.90.00.15	--- Infrared ile çalışan uzaktan kumanda cihazları (remote control)	-	50
8543.70.90.00.16	--- Kablosuz ateşleme/tetikleme sistemleri	-	50
8543.70.90.00.19	--- Diğerleri	-	50
<b>8543.90</b>	<b>-- Aksam ve parçalar:</b>		
8543.90.00.10.00	-- Elektronik mikro montajlar	-	20
8543.90.00.90.00	-- Diğerleri	-	50
<b>85.44</b>	<b>İzole edilmiş (emaye kaplanmış veya anodize edilmiş olanlar dahil) teller, kablolar (koaksiyel kablolar dahil) ve diğer izole edilmiş elektrik iletkenler (bağlantı parçaları ile teçhiz edilmiş olsun olmasın); tek tek kaplanmış liflerden oluşan fiber optik kablolar (bağlantı parçalarıyla veya elektrik iletkenleri ile teçhiz edilmiş olsun olmasın):</b>		
	<b>-- Bobin telleri:</b>		
	<b>-- Bakırdan olanlar:</b>		
	--- Verniklenmiş veya emaye kaplanmış		
8544.11.10.00.11	---- Çapı 0,05 mm. (0,05 mm. dahil) yi geçmeyen bobin teli	-	50
8544.11.10.00.12	---- Çapı 0,05 mm. yi geçen 0,1 mm.yi geçmeyen bobin teli	-	50
8544.11.10.00.19	---- Diğerleri	-	50
8544.11.90.00.00	---- Diğerleri	-	50
8544.19.00.00.00	---- Diğerleri	-	50
<b>8544.20</b>	<b>-- Koaksiyel kablolar ve diğer koaksiyel elektrik iletkenleri:</b>		
	-- Toprak ve su altı kabloları (herhangi bir madde ile tecrit edildikten sonra birden fazlasının biraraya getirilerek adi metallerden boru veya şeritlerle teçhiz edilmiş olanları):		
8544.20.00.10.11	--- Telgraf ve telefon hattı için olanlar	-	50
8544.20.00.10.19	--- Diğerleri	-	50
	-- Diğerleri	-	
8544.20.00.90.11	--- Telgraf ve telefon hattı için olanlar	-	50
8544.20.00.90.19	--- Diğerleri	-	50
<b>8544.30.00.00.00</b>	<b>-- Ateşleme bujilerine mahsus kablo bağlantı takımları: taşıtlarda, uçaklarda veya gemilerde kullanılan türden diğer kablo bağlantı takımları</b>	-	50
	<b>-- Gerilimi 1000 V.u geçmeyen diğer elektrik iletkenleri:</b>		
	<b>-- Bağlantı parçaları takılmış olanlar:</b>		
8544.42.10.00.00	--- Telekomünikasyonda kullanılan türde olanlar	-	50
8544.42.90.00.00	--- Diğerleri	-	50
<b>8544.49</b>	<b>-- Diğerleri:</b>		
8544.49.20.00.00	--- Gerilimi 80 V.u geçmeyen, telekomünikasyonda kullanılan türde olanlar	-	50
	-- Diğerleri:		
8544.49.91.00.00	---- Çapı 0,51 mm.yi geçen ayrı bir iletken teli olan kablo ve teller	-	50
	---- Diğerleri:		
	----- Gerilimi 80 V.u geçmeyenler		
	----- Toprak ve su altı kabloları (herhangi bir madde ile tecrit edildikten sonra birden fazlasının biraraya getirilerek adi metallerden boru veya şeritlerle teçhiz edilmiş olanları)		
8544.49.93.11.11	----- Elektrik enerjisi nakli için kablolar	-	50
8544.49.93.11.19	----- Diğerleri	-	50
	----- Diğerleri	-	
8544.49.93.19.11	----- Elektrik enerjisi nakli için kablolar	-	50
8544.49.93.19.19	----- Diğerleri	-	50
8544.49.95.00.00	----- Gerilimi 80 V.u geçen fakat 1000V.dan az olanlar	-	50

8544.49.99.00.00	----- 1000 V.luk gerilim için olanlar	-	50
8544.60	- Gerilimi 1000 V.u geçen diğer elektrik iletkenleri:		
8544.60.10.00.00	-- Bakır iletkenli olanlar	-	50
8544.60.90.00.00	-- Diğer tür iletkenli olanlar	-	50
8544.70.00.00.00	- Fiber optik kablolar	-	30
85.45	<b>Elektrik işlerinde kullanılan kömür elektrotlar, kömür fırçalar, lamba kömürleri, pil kömürleri ve grafit veya diğer kömürden diğer eşya (metalli veya metallsiz) :</b>		
	- Elektrotlar:		
8545.11	-- Fırınlarda kullanılmaya mahsus olanlar		
8545.11.00.00.11	--- Ark ocağı için elektrotlar	-	25
8545.11.00.00.19	--- Diğerleri	-	25
8545.19.00.00.00	-- Diğerleri	-	25
8545.20.00.00.00	- Fırçalar	-	35
8545.90	- Diğerleri:		
8545.90.10.00.00	-- Isıtıcı rezistanslar	-	25
	-- Diğerleri	-	
8545.90.90.00.11	--- Pil kömürleri	-	25
8545.90.90.00.12	--- Ark lambaları ve diğer lambalara mahsus kömürler	-	25
8545.90.90.00.13	--- Mikrofonlar için kömürden parça	-	25
8545.90.90.00.19	--- Diğerleri	-	25
85.46	<b>Her tür maddeden elektrik izolatörleri:</b>		
8546.10.00.00.00	- Camdan olanlar	-	50
8546.20	- Seramikten olanlar :		
8546.20.00.00.11	-- Anma gerilimi 36 kV.yı geçmeyenler	-	50
8546.20.00.00.12	-- Anma gerilimi 36 kV.yı geçen fakat 170 kV.yı geçmeyenler	-	50
8546.20.00.00.13	-- Anma gerilimi 170 kV.yı geçenler	-	50
8546.90	- Diğerleri:		
	-- Plastikten olanlar:		
	--- Silikondan olanlar :		
8546.90.10.10.11	---- Anma gerilimi 36 kV.yı geçmeyenler	-	50
8546.90.10.10.12	---- Anma gerilimi 36 kV.yı geçen fakat 154 kV.yı geçmeyenler	-	50
8546.90.10.10.13	---- Anma gerilimi 154 kV.yı geçenler	-	50
8546.90.10.90.00	--- Diğerleri	-	50
8546.90.90.00.00	-- Diğerleri	-	50
85.47	<b>Elektrikli makina, cihaz, alet veya elektrik tesisatları için tamamen izole edici maddelerden mamul (montaj amacıyla döklüm sırasında gövde içine gömülmüş küçük metal parçaları içerenler dahil) izole edici bağlantı parçaları (örneğin; vidalı duylar) (85.46 pozisyonunda-ki izolatörler hariç); adi metallerden elektrik için iç yüzeyleri izole edilmiş borular ve bunların bağlantı parçaları:</b>		
8547.10.00.00.00	- Seramikten izole edici bağlantı parçaları	-	50
8547.20.00.00.00	- Plastik maddelerden izole edici bağlantı parçaları	-	50
8547.90	- Diğerleri:		
8547.90.00.10.00	-- Adi metallerden iç yüzeyleri izole edilmiş borular ve bunların bağlantı parçaları	-	50
	-- Diğerleri	-	
8547.90.00.90.11	--- Camdan olanlar	-	50
8547.90.00.90.12	--- Sertleştirilmiş kauçuk veya asfaltlı veya katranlı maddelerden olanlar	-	50
8547.90.00.90.19	--- Diğer maddelerden olanlar	-	50
8548.00	<b>Bu fasılın herhangi bir yerinde belirtilmeyen veya yer almayan makina, cihaz veya aletlerin elektrikli aksam ve parçaları:</b>		
8548.00.20.00.00	- Yığın (stack) D-RAM'lar ve modüller gibi çok kombinasyonlu ana bellekler	-	50
8548.00.30.00.00	- Bir baskılı devre veya diğer benzeri bir yüzeye monte edilmiş bir veya daha fazla LED ve bir veya daha fazla konektör ve diğer pasif komponentlerden oluşan ışık kaynağı olan, LCD göstergeler için arka ışık aydınlatması olarak kullanılan LED arka ışık modülleri (optik bileşenler veya konuyu duyanlar içersin içermesin)	-	50
	- Diğerleri	-	
8548.00.90.10.00	-- Elektronik mikro montajlar	-	20
8548.00.90.90.00	-- Diğerleri	-	50
85.49	<b>Elektrikli ve elektronik hurda ve atıklar:</b>		
	- Primer hücreler, primer bataryalar ve elektrik akümülatörleri-nin döklüntü ve hurdaları; bitmiş primer hücreler, primer bataryalar ve elektrik akümülatörleri:		
8549.11	-- Kurşun asitli akümülatörlerin hurda ve atıkları; bitmiş kurşun asitli akümülatörler		
8549.11.10.00.00	--- Bitmiş kurşun asitli akümülatörler	-	50
8549.11.90.00.00	--- Kurşun asitli akümülatörlerin hurda ve atıkları	-	50
8549.12	-- Diğerleri, kurşun, kadmiyum veya cıva içerenler		
8549.12.10.00.00	--- Bitmiş primer hücreler ve bataryalar	Adet	50



8549.12.20.00.00	--- Bitmiş elektrik akümülatörleri	-	50
8549.12.90.00.00	--- Diğerleri	-	50
8549.13	-- Kimyasal türüne göre tasnif edilmiş ve kurşun, kadmiyum veya cıva içermeyenler		
8549.13.10.00.00	--- Bitmiş primer hücreler ve bataryalar	Adet	50
8549.13.20.00.00	--- Bitmiş elektrik akümülatörleri	-	50
8549.13.90.00.00	--- Diğerleri	-	50
8549.14	-- Kimyasal türüne göre tasnif edilmemiş ve kurşun, kadmiyum veya cıva içermeyenler		
8549.14.10.00.00	--- Bitmiş primer hücreler ve bataryalar	Adet	50
8549.14.20.00.00	--- Bitmiş elektrik akümülatörleri	-	50
8549.14.90.00.00	--- Diğerleri	-	50
8549.19	-- Diğerleri:		
8549.19.10.00.00	--- Bitmiş primer hücreler ve bataryalar	Adet	50
8549.19.20.00.00	--- Bitmiş elektrik akümülatörleri	-	50
8549.19.90.00.00	--- Diğerleri	-	50
	- Esas olarak değerli metallerin geri kazanımı için kullanılanlar:		
8549.21.00.00.00	-- Primer hücreler, primer bataryalar, elektrik akümülatörleri, cıva anahtarları, katot ışın tüplerinden veya diğer aktifleştirilmiş camlardan cam içerenler, veya kadmiyum, cıva, kurşun veya poliklorlu bifeniller (PCB'ler) içeren elektrikli veya elektronik bileşenler	-	50
8549.29.00.00.00	-- Diğerleri	-	50
	- Diğer elektrikli ve elektronik montajlar ve baskılı devre kartları		
8549.31.00.00.00	-- Primer hücreler, primer bataryalar, elektrik akümülatörleri, cıva anahtarları, katot ışın tüplerinden veya diğer aktifleştirilmiş camlardan cam içerenler, veya kadmiyum, cıva, kurşun veya poliklorlu bifeniller (PCB'ler) içeren elektrikli veya elektronik bileşenler	-	50
8549.39.00.00.00	-- Diğerleri	-	50
	- Diğerleri:		
8549.91.00.00.00	-- Primer hücreler, primer bataryalar, elektrik akümülatörleri, cıva anahtarları, katot ışın tüplerinden veya diğer aktifleştirilmiş camlardan cam içerenler, veya kadmiyum, cıva, kurşun veya poliklorlu bifeniller (PCB'ler) içeren elektrikli veya elektronik bileşenler	-	50
8549.99.00.00.00	-- Diğerleri	-	50