

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) NR 1123/2012**z dnia 26 listopada 2012 r.****dotyczące klasyfikacji niektórych towarów według Nomenklatury scalonej**

KOMISJA EUROPEJSKA,

uwzględniając Traktat o funkcjonowaniu Unii Europejskiej,

uwzględniając rozporządzenie Rady (EWG) nr 2658/87 z dnia 23 lipca 1987 r. w sprawie nomenklatury taryfowej i statystycznej oraz w sprawie Wspólnej Taryfy Celnej ⁽¹⁾, w szczególności jego art. 9 ust. 1 lit. a),

a także mając na uwadze, co następuje:

- (1) W celu zapewnienia jednolitego stosowania Nomenklatury scalonej, stanowiącej załącznik do rozporządzenia (EWG) nr 2658/87, konieczne jest przyjęcie środków dotyczących klasyfikacji towaru określonego w załączniku do niniejszego rozporządzenia.
- (2) Rozporządzeniem (EWG) nr 2658/87 ustanowiono Ogólne reguły interpretacji Nomenklatury scalonej. Reguły te stosuje się także do każdej innej nomenklatury, która jest w całości lub w części oparta na Nomenklaturze scalonej, bądź która dodaje do niej jakikolwiek dodatkowy podział i która została ustanowiona szczególnymi przepisami unijnymi, w celu stosowania środków taryfowych i innych środków odnoszących się do obrotu towarowego.
- (3) Stosownie do wymienionych wyżej ogólnych reguł towar opisany w kolumnie 1. tabeli zamieszczonej w załączniku

należy klasyfikować do kodu CN wskazanego w kolumnie 2., na mocy uzasadnień określonych w kolumnie 3. tej tabeli.

- (4) Należy zagwarantować, aby wiążąca informacja taryfowa wydana przez organy celne państw członkowskich odnośnie do klasyfikacji towarów w Nomenklaturze scalonej, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, mogła być nadal przywoływana przez otrzymującego przez okres trzech miesięcy, zgodnie z art. 12 ust. 6 rozporządzenia Rady (EWG) nr 2913/92 z dnia 12 października 1992 r. ustanawiającego Wspólnotowy Kodeks Celny ⁽²⁾.
- (5) Środki przewidziane w niniejszym rozporządzeniu są zgodne z opinią Komitetu Kodeksu Celnego,

PRZYJMUJE NINIEJSZE ROZPORZĄDZENIE:

Artykuł 1

Towar opisany w kolumnie 1. tabeli zamieszczonej w załączniku klasyfikuje się w Nomenklaturze scalonej do kodu CN wskazanego w kolumnie 2. tej tabeli.

Artykuł 2

Wiążąca informacja taryfowa wydana przez organy celne państw członkowskich, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, może być nadal przywoływana przez okres trzech miesięcy, zgodnie z art. 12 ust. 6 rozporządzenia (EWG) nr 2913/92.

*Artykuł 3*Niniejsze rozporządzenie wchodzi w życie dwudziestego dnia po jego opublikowaniu w *Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej*.

Niniejsze rozporządzenie wiąże w całości i jest bezpośrednio stosowane we wszystkich państwach członkowskich.

Sporządzono w Brukseli dnia 26 listopada 2012 r.

W imieniu Komisji,
za Przewodniczącego,
Algirdas ŠEMETA
Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 256 z 7.9.1987, s. 1.⁽²⁾ Dz.U. L 302 z 19.10.1992, s. 1.

ZAŁĄCZNIK

Opis towarów	Klasyfikacja (kod CN)	Uzasadnienie
(1)	(2)	(3)
<p>Urządzenie (tak zwany bierny detektor podczerwieni) składające się z zespołu obwodów drukowanych w obudowie z tworzywa sztucznego, o wymiarach w przybliżeniu 11 × 7 × 4 cm.</p> <p>Zespół obwodów drukowanych wyposażony jest w czujnik podczerwieni, elementy bierne (kondensatory, rezystory), elementy czynne (tranzystory, układy scalone) oraz diodę elektroluminescencyjną. Jest on również wyposażony w mikroprzełącznik DIP, wyłącznik antysabotażowy, blok złączy do zacisków śrubowych oraz wyjście typu przełącznika półprzewodnikowego.</p> <p>Obudowa zawiera powierzchnię odbijającą oraz soczewki.</p> <p>Urządzenie posiada sygnał wyjściowy do 30 V prądu stałego, 50 mA.</p> <p>Urządzenie jest zaprojektowane do przesyłania sygnału elektrycznego do urządzeń takich, jak system alarmowy lub drzwi elektryczne, kiedy zidentyfikowany jest ruch poprzez wykrywanie zmian temperatury.</p>	8536 50 19	<p>Klasyfikacja wyznaczona jest przez reguły 1. i 6. Ogólnych reguł interpretacji Nomenklatury scalonej oraz brzmienie kodów CN 8536, 8536 50 i 8536 50 19.</p> <p>Wyklucza się klasyfikację do pozycji 8531 jako elektryczna aparatura do sygnalizacji wzrokowej, ponieważ urządzenie samo w sobie nie posiada możliwości alarmowania.</p> <p>Pozycja 8537 obejmuje tablice, panele, konsole, pulpity, szafy i pozostałe układy wspornikowe, wyposażone przynajmniej w dwa lub więcej urządzeń objętych pozycją 8535 lub 8536. Ponieważ urządzenie ma jedynie komponenty tego samego typu (dwa przełączniki typu przełącznika półprzewodnikowego), wyklucza się więc klasyfikację do pozycji 8537 (zob. również Noty wyjaśniające do HS do pozycji 8537, wyłączenie b).</p> <p>Wyklucza się również klasyfikację do pozycji 9027 jako przyrząd lub aparatura do mierzenia lub kontroli ilości ciepła, ponieważ urządzenie nie mierzy ilości, lecz wykrywa jedynie zmiany temperatury do celów automatycznego aktywowania kolejnego urządzenia.</p> <p>Urządzenie spełnia funkcję automatycznego przełącznika i dlatego należy je klasyfikować jako przełącznik do napięć nieprzekraczających 60 V, objęty kodem CN 8536 50 19.</p>