

ROZPORZĄDZENIE WYKONAWCZE KOMISJI (UE) NR 115/2014**z dnia 4 lutego 2014 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 podpodział 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 odnośnie do towarów, o których mowa w niniejszym rozporządzeniu, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, mogła być nadal przywoływana przez osobę, której udzielono tej informacji, przez pewien okres, zgodnie z art. 12 ust. 6 rozporządzenia Rady (EWG) nr 2913/92 ⁽²⁾. Okres ten powinien wynosić trzy miesiące.

(5) Komitet Kodeksu Celnego nie wydał opinii w terminie wyznaczonym przez jego przewodniczącego,

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, która nie jest zgodna z niniejszym rozporządzeniem, może być nadal przywoływana zgodnie z art. 12 ust. 6 rozporządzenia (EWG) nr 2913/92 przez okres trzech miesięcy od dnia wejścia w życie niniejszego rozporządzenia.

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 4 lutego 2014 r.

W imieniu Komisji,
za Przewodniczącego,
Algirdas ŠEMETA
Członek Komisji

⁽¹⁾ Dz.U. L 256 z 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ Rozporządzenie Rady (EWG) nr 2913/92 z dnia 12 października 1992 r. ustanawiające Wspólnotowy Kodeks Celny (Dz.U. L 302 z 19.10.1992, s. 1).

ZAŁĄCZNIK

Opis towarów	Klasyfikacja (kod CN)	Uzasadnienie
(1)	(2)	(3)
<p>Elektryczne urządzenie sterujące do napięć nieprzekraczających 1 000 V, zawierające wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD) z ekranem dotykowym. Wyświetlacz ma ekran o wymiarze przekątnej 30,5 cm (12 cali) i rozdzielczości 800 × 600 pikseli w obudowie o wymiarach w przybliżeniu 30 cm × 23 cm × 6 cm.</p> <p>Urządzenie zawiera maszynę do automatycznego przetwarzania danych przedstawianą z systemem operacyjnym.</p> <p>Urządzenie jest wyposażone w następujące interfejsy:</p> <ul style="list-style-type: none"> — kompaktowe gniazdo pamięci flash, — dwa złącza USB, — dwa złącza RJ45, — złącze RS232, — złącze RS485, — gniazdo rozszerzenia pamięci, — magistralę rozszerzeń do kart rozszerzeń do sterowania, na przykład właściwymi jednostkami wejścia/wyjścia. <p>Jest ono również wyposażone w kilka wbudowanych sterowników do połączenia z różnymi rodzajami urządzeń automatyki i jest zdolne do wykonywania i wyświetlania biurowych programów komputerowych, takich aplikacji jak edytor tekstów i arkusz kalkulacyjny.</p> <p>Urządzenie jest przedstawiane do użytku do elektrycznego sterowania maszynami w procesach przemysłowych w zastosowaniach wykorzystujących programowalne sterowniki automatyki lub programowalne sterowniki logiczne.</p>	8537 10 10	<p>Klasyfikacja wyznaczona jest przez reguły 1 i 6 Ogólnych reguł interpretacji Nomenklatury scalonej oraz brzmienie kodów CN 8537, 8537 10 i 8537 10 10.</p> <p>Ze względu na jego obiektywne cechy charakterystyczne, a mianowicie obecność wbudowanych sterowników do różnego rodzaju urządzeń automatyki oraz magistrali rozszerzeń do sterowania jednostkami wejścia/wyjścia, urządzenie jest przeznaczone do stosowania do elektrycznego sterowania maszynami w procesach przemysłowych. Wyklucza się zatem klasyfikację do pozycji 8471 jako maszynę do automatycznego przetwarzania danych.</p> <p>Ponieważ urządzenie zawiera maszynę do automatycznego przetwarzania danych, należy je klasyfikować do kodu CN 8537 10 10 jako panele sterowane numerycznie z wbudowaną maszyną do automatycznego przetwarzania danych, do napięć nieprzekraczających 1 000 V.</p>