

**KOMISIJOS ĮGYVENDINIMO REGLAMENTAS (ES) Nr. 1247/2011****2011 m. lapkričio 29 d.****dėl tam tikrų prekių klasifikavimo Kombinuotojoje nomenklatūroje**

EUROPOS KOMISIJA,

atsižvelgdama į Sutartį dėl Europos Sąjungos veikimo,

atsižvelgdama į 1987 m. liepos 23 d. Tarybos reglamentą (EEB) Nr. 2658/87 dėl tarifų ir statistinės nomenklatūros bei dėl Bendrojo muitų tarifo<sup>(1)</sup>, ypač į jo 9 straipsnio 1 dalies a punktą,

kadangi:

- (1) siekiant užtikrinti, kad Reglamento (EEB) Nr. 2658/87 priede pateikta Kombinuotoji nomenklatūra būtų taikoma vienodai, būtina patvirtinti priemones, susijusias su šio reglamento priede nurodytų prekių klasifikavimu;
- (2) Reglamente (EEB) Nr. 2658/87 nustatytos bendrosios Kombinuotosios nomenklatūros aiškinimo taisyklės. Šios taisyklės taip pat taikomos bet kuriai kitai specialiomis Sąjungos teisės aktų nuostatomis įteisintai nomenklatūrai, kuri visiškai ar iš dalies parengta pagal Kombinuotąją nomenklatūrą arba kurioje ji papildomai detalizuojama atsižvelgiant į tarifų ir kitų su prekyba susijusių priemonių taikymo poreikius;
- (3) laikantis minėtų bendrųjų taisyklių, šio reglamento priede pateiktos lentelės 1 skiltyje aprašytos prekės, remiantis 3 skiltyje išdėstytais motyvais, turėtų būti klasifikuojamos priskiriant 2 skiltyje nurodytą KN kodą;

(4) reikėtų nustatyti, kad šio reglamento nuostatų neatitinkančia valstybių narių muitinių suteikta privalomąja tarifine informacija apie prekių klasifikavimą Kombinuotojoje nomenklatūroje jos turėtojas galėtų remtis dar tris mėnesius, kaip nustatyta 1992 m. spalio 12 d. Tarybos reglamento (EEB) Nr. 2913/92, nustatančio Bendrijos muitinės kodeksą<sup>(2)</sup>, 12 straipsnio 6 dalyje;

(5) šiame reglamente nustatytos priemonės atitinka Muitinės kodekso komiteto nuomonę,

PRIĖMĖ ŠĮ REGLAMENTĄ:

*1 straipsnis*

Šio reglamento priede pateiktos lentelės 1 skiltyje aprašytos prekės Kombinuotojoje nomenklatūroje klasifikuojamos priskiriant lentelės 2 skiltyje nurodytą KN kodą.

*2 straipsnis*

Valstybių narių muitinių suteikta privalomąja tarifine informacija, neatitinkanti šio reglamento nuostatų, dar galima remtis tris mėnesius, kaip nustatyta Reglamento (EEB) Nr. 2913/92 12 straipsnio 6 dalyje.

*3 straipsnis*

Šis reglamentas įsigalioja dvidešimtą dieną po jo paskelbimo *Europos Sąjungos oficialiajame leidinyje*.

Šis reglamentas privalomas visas ir tiesiogiai taikomas visose valstybėse narėse.

Priimta Briuselyje 2011 m. lapkričio 29 d.

*Komisijos vardu  
Pirmininko pavedimu  
Algirdas ŠEMETA  
Komisijos narys*

<sup>(1)</sup> OL L 256, 1987 9 7, p. 1.

<sup>(2)</sup> OL L 302, 1992 10 19, p. 1.

## PRIEDAS

Prekių aprašymas	Klasifikavimas (KN kodas)	Motyvai
(1)	(2)	(3)
<p>1. Gaminys yra modulis, sumontuotas jam skirtame korpuse, kurio apytikriai matmenys 11 × 7 × 5 cm (analoginis įvesties modulis).</p> <p>Modulį sudaro dvi spausdintinės plokštės, kuriose sumontuota keturkanalė įvesties sąsaja, analoginis-skaitmeninis keitiklis, procesorius ir magistralinė sąsaja, skirta programuojamam loginiam valdikliui (PLC) prijungti. Modulo įėjimo įtampa yra 0–10 VDC.</p> <p>Modulis priima iš įvairių išorinių įtaisų gaunamus analoginius signalus, atitinkančius, pvz., temperatūros, greičio, srauto ar svorio matavimo rezultatus.</p> <p>Prieš siųsdamas šiuos signalus į PLC modulis juos konvertuoja ir apdoroja.</p>	8538 90 99	<p>Klasifikuojama vadovaujantis Kombinuotosios nomenklatūros 1 ir 6 bendrosiomis aiškinimo taisyklėmis, XVI skyriaus 2 pastabos b punktu ir KN kodus 8538, 8538 90 ir 8538 90 99 atitinkančiais prekių aprašymais.</p> <p>Kadangi modulis veikia kaip išorinių įtaisų ir skaitmeninio programinio valdymo aparatų, klasifikuojamų 8537 pozicijoje, sąsaja, jis nepriskirtinas 8471 pozicijai kaip įvesties įtaisas.</p> <p>Kadangi modulis priima, konvertuoja, apdoroja ir siunčia elektros signalus į PLC, jis nepriskirtinas 8536 pozicijai kaip jungiklis arba relė, naudojami elektros grandinėms prijungti arba sujungti.</p> <p>Kadangi modulis pats išorinių įtaisų nevaldo, o tik veikia kaip tokių įtaisų ir PLC sąsaja, jis nepriskirtinas 8537 pozicijai kaip elektros srovės valdymo aparatas.</p> <p>Kadangi analoginis-skaitmeninis keitimas yra tik tarpinis procesas, modulis nepriskirtinas 8543 pozicijai kaip tam tikras tik jiems būdingas funkcijas atliekančios elektros mašinos ir aparatai, nenurodyti kitoje 85 skirsnio vietoje.</p> <p>Kadangi modulis iš esmės skirtas signalams, atitinkantiems iš išorinių įtaisų gautus matavimo rezultatus, priimti, konvertuoti ir apdoroti bei juos siųsti į PLC, jis yra būtinas PLC, klasifikuojamo 8537 pozicijoje, veikimui.</p> <p>Todėl gaminys klasifikuotinas kaip aparatų, priskiriamų 8535–8537 pozicijoms, dalys priskiriant 8538 pozicijai.</p>
<p>2. Gaminys yra modulis, sumontuotas jam skirtame korpuse, kurio apytikriai matmenys 11 × 7 × 5 cm (diskretus išvesties modulis).</p> <p>Modulį sudaro spausdintinė plokštė, kurioje sumontuota magistralinė sąsaja, skirta programuojamam loginiam valdikliui (PLC) prijungti, procesorius, skaitmeninis-analoginis keitiklis ir išvesties sąsaja su 8 jungtimis.</p> <p>Išvesties jungtis – tai elektromagnetinės relės, kurių išėjimo įtampa 0–250 VAC ir kiekvienos jungties apkrovos srovė – iki 0,17 A.</p> <p>Prieš siųsdamas diskretinius I/Iš signalus (pvz., 1/0 arba Teisinga/Klaidinga) į įvairius išorinius įtaisas, kaip antai kontaktorius, reles ir rodytuvines lempas, modulis šiuos signalus apdoroja ir konvertuoja.</p>	8538 90 99	<p>Klasifikuojama vadovaujantis Kombinuotosios nomenklatūros 1 ir 6 bendrosiomis aiškinimo taisyklėmis, XVI skyriaus 2 pastabos b punktu ir KN kodus 8538, 8538 90 ir 8538 90 99 atitinkančiais prekių aprašymais.</p> <p>Kadangi modulis veikia kaip išorinių įtaisų ir skaitmeninio programinio valdymo aparatų, klasifikuojamų 8537 pozicijoje, sąsaja, jis nepriskirtinas 8471 pozicijai kaip išvesties įtaisas.</p> <p>Kadangi modulis priima, apdoroja, konvertuoja ir siunčia elektros signalus į išorinius įtaisas, jis nepriskirtinas 8536 pozicijai kaip jungiklis arba relė, naudojami elektros grandinėms prijungti arba sujungti.</p> <p>Išvesties jungtis (kurios yra elektromagnetinės relės) yra tik modulio dalis, kuriame, be jungčių, sumontuoti magistralinė sąsaja, procesorius ir skaitmeninis-analoginis keitiklis. Be to, modulis pats nevaldo išorinių įtaisų, o tik veikia kaip PLC ir tokių įtaisų sąsaja. Todėl jis nepriskirtinas 8537 pozicijai kaip elektros srovės valdymo aparatas.</p>

(1)	(2)	(3)
		<p>Kadangi skaitmeninis-analoginis keitimas yra tik tarpinis procesas, modulis nepriskirtinas 8543 pozicijai kaip tam tikras tik jiems būdingas funkcijas atliekančios elektros mašinos ir aparatai, nenurodyti kitoje 85 skirsnio vietoje.</p> <p>Kadangi modulis iš esmės skirtas iš PLC gautiems I/Iš signalams priimti, apdoroti ir konvertuoti bei juos siųsti į išorinius įtaisus, modulis yra būtinas PLC, klasifikuojamo 8537 pozicijoje, veikimui.</p> <p>Todėl gaminys klasifikuotinas kaip aparatų, priskiriamų 8535–8537 pozicijoms, dalys priskiriant 8538 pozicijai.</p>