

Noty wyjaśniające do Nomenklatury scalonej Unii Europejskiej

(2012/C 187/07)

Zgodnie z art. 9 ust. 1 lit. a) tiret drugie rozporządzenia 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 Notach wyjaśniających do Nomenklatury scalonej Unii Europejskiej ⁽²⁾ wprowadza się następujące zmiany:

Strona 349:

8534 00 Obwody drukowane

Dotychczasowy tekst otrzymuje brzmienie:

„Pozycja ta obejmuje:

- 1) etykiety papierowe w postaci obwodu drukowanego zabezpieczające przed kradzieżą, na przykład książek z biblioteki;
- 2) elastyczne przewody elektryczne w postaci obwodów drukowanych.”.

Strona 361:

8544 Drut izolowany (włączając emaliowany lub anodyzowany), kable (włączając kabel koncentryczny) oraz pozostałe izolowane przewody elektryczne, nawet wyposażone w złączki; przewody z włókien optycznych, złożone z indywidualnie osłoniętych włókien, nawet połączone z przewodnikami prądu elektrycznego lub wyposażone w złączki

Dotychczasowy tekst otrzymuje brzmienie:

„Pozycja ta nie obejmuje:

- a) elastycznych przewodów elektrycznych w postaci obwodów drukowanych (pozycja 8534 00);
- b) oddzielnie przedstawianych złączy i łączników do kabli lub innych przewodów elektrycznych (pozycja 8535 lub 8536);
- c) złączy do kabli światłowodowych (podpozycja 8536 70 00).”.

Dodaje się tekst w brzmieniu:

„8544 42 10 W rodzaju stosowanych w telekomunikacji

Patrz również Noty wyjaśniające HS do pozycji 8544.

W tej podpozycji wyrażenie »w rodzaju stosowanych w telekomunikacji« obejmuje również przewody elektryczne wyposażone w złącza stosowane w sieciach telekomunikacyjnych, na przykład do połączenia maszyny do automatycznego przetwarzania danych z modemem.

Podpozycja ta nie obejmuje jednak:

- a) przewodów elektrycznych wyposażonych w złącza, które stosuje się do połączenia różnych urządzeń (na przykład odtwarzacza DVD z monitorem lub maszyny do automatycznego przetwarzania danych z monitorem, drukarką, klawiaturą, rzutnikiem, itp.);
- b) przewodów elektrycznych przeznaczonych do umieszczenia w maszynach, na przykład w maszynie do automatycznego przetwarzania danych lub jej jednostce, aby połączyć różne zewnętrzne części maszyny;
- c) przewodów elektrycznych, które służą jedynie do zasilania, na przykład kabli elektroenergetycznych.

8544 49 20 W rodzaju stosowanych w telekomunikacji, do napięć nieprzekraczających 80 V

Mają zastosowanie Noty wyjaśniające do podpozycji 8544 42 10, z uwzględnieniem istniejących różnic.”.

⁽¹⁾ Dz.U. L 256 z 7.9.1987, s. 1.

⁽²⁾ Dz.U. C 137 z 6.5.2011, s. 1.