

Deklaracja Zgodności UE

Producent: LC Sp. z o. o., ul. Kosynierów 15B, 31-572 Kraków

Produkt: Ogranicznik przepięć

Typ / Model: LCTEC B, C, B+C, BCD

Wymieniony powyżej przedmiot niniejszej deklaracji jest zgodny z odnośnymi wymaganiami unijnego prawodawstwa harmonizacyjnego:

Nr: 2014/30/UE – Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej.

Nr: 2014/35/UE – Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do udostępniania na rynku sprzętu elektrycznego przewidzianego do stosowania w określonych granicach napięcia.

Nr: 2011/65/UE – Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 8 czerwca 2011 r. w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym.

Odwołania do odnośnych norm zharmonizowanych, które zastosowano, lub do innych specyfikacji technicznych, w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność:

PN-EN 61643-11:2013-06	Niskonapięciowe urządzenia ograniczające przepięcia -- Część 11: Urządzenia ograniczające przepięcia w sieciach elektroenergetycznych niskiego napięcia -- Wymagania i metody badań
PN-EN 61010-1:2011	Wymagania bezpieczeństwa dotyczące elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych -- Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 61326-1:2013-06	Wyposażenie elektryczne do pomiarów, sterowania i użytku w laboratoriach -- Wymagania dotyczące kompatybilności elektromagnetycznej (EMC) -- Część 1: Wymagania ogólne
PN-EN 1122:2004	Tworzywa sztuczne -- Oznaczanie kadmu -- Metoda rozkładu na mokro

Niniejsza deklaracja zgodności wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta

Osoba upoważniona w imieniu firmy LC Sp. z o. o.

Imię i nazwisko: Arkadiusz Fijas
Stanowisko: Prezes Zarządu
Miejsce i data: Kraków, 13 kwietnia 2017



PREZES ZARZĄDU

Arkadiusz Fijas
Arkadiusz Fijas