

DEKLARACJA ZGODNOŚCI UE Nr 208/06/2016

Producent:



GAZEX – Drzewicki Spółka jawna
ul. Baletowa 16
PL 02-867 WARSZAWA

następujących urządzeń:

WYRÓB (sprzęt elektryczny / aparatura)	Części składowe / odmiany / uwagi	Partia/seria
Moduł zasilająco-sterujący do współpracy z detektorem dwuprogowym lub pomiarowym typ AirTECH PLUS	zasadnicze składniki: - moduł MDP-1A/T (opcje: MDP-1.A/T/420, MDP-1.A/T/V10, MDP-1.A/TM, MDP-1.A/TM/420, MDP-1.A/TM/V10); - zasilacz PU-15-12/T	od 2016
Moduł zasilająco-sterujący do współpracy z detektorem dwuprogowym lub pomiarowym typ MDP-1 PLUS	zasadnicze składniki: - moduł MDP-1A/T (opcje: MDP-1.A/T/420, MDP-1.A/T/V10, MDP-1.A/TM, MDP-1.A/TM/420, MDP-1.A/TM/V10); - zasilacz PU-15-12/T	od 2016

deklaruje, że opisany powyżej wyrób:

- jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi Dyrektywy 2014/35/UE 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, wdrożonej Rozporządzeniem Ministra Rozwoju z dnia 2 czerwca 2016 r. w sprawie wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U. 2016 poz. 806);
- spełnia wymagania norm: PN-EN 61010-1:2011 [EN 61010-1:2010]; PN-EN 60335-1:2012 [EN 60335-1:2012];
- jest zgodny z wymaganiami zasadniczymi Dyrektywy 2014/30/UE (EMC) Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 26 lutego 2014 r. w sprawie harmonizacji ustawodawstw państw członkowskich odnoszących się do kompatybilności elektromagnetycznej, wdrożonej Ustawą o systemach oceny zgodności i nadzoru rynku z dnia 13 kwietnia 2016 r. (Dz.U. 2016 poz. 542);
- spełnia wymagania norm: PN-EN 50270:2007 [EN50270:2006];

Niniejsza deklaracja zgodności została wydana na wyłączną odpowiedzialność producenta.

Warszawa, dnia 10 czerwca 2016 r.

Mariusz Karwowski
Dyrektor Naczelny