



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-PRODUKCYJNE



MEGAM[®]

Spółka z o.o.

80-175 Gdańsk
ul. Gronostajowa 4

tel. +48 58 342 24 69

fax. +48 58 343 18 66

GSM +48 601610359

www.megam.com.pl

megam@megam.com.pl

NIP:583-000-89-96
REGON 190567676

Konto: PKO S.A. O/Gdańsk nr 46 1240 5400 1111 0000 4915 8027
KRS 0000 1900 46 Sąd Rejonowy w Gdańsku kapitał zakładowy 51 000zł

Deklaracja zgodności WE nr 2/03/17

CE 07

Nazwa producenta: P.U.P. MEGAM sp. z o.o.

Adres producenta: 80-175 Gdańsk ul. Gronostajowa 4

Nazwa wyrobu: Przekaznik kontroli faz

Typ wyrobu: PKF5e

Deklarujemy, że wyrób jest zgodny z postanowieniami dyrektywy WE:

Dyrektywa 2004/108/WE Polska podstawa prawna:

Ustawa z dnia 13 kwietnia 2007 o kompatybilności elektromagnetycznej (Dz.U. nr 82 z 2007r. poz.556).

Dyrektywa 2006/95/WE Polska podstawa prawna:

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 21 sierpnia 2007 w sprawie zasadniczych wymagań dla sprzętu elektrycznego (Dz.U.07.155.1089)

Wyrób został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami:

PN-EN 61010-1 wymagania bezpieczeństwa elektrycznych przyrządów pomiarowych, automatyki i urządzeń laboratoryjnych.

PN-EN 60529:2003 Stopnie ochrony zapewnianej przez obudowy (kod IP)

PN-EN 61000-6-2:2005 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-2: Normy ogólne – Odporność w środowiskach przemysłowych;

PN-EN 61000-6-4:2004 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – Część 6-4: Normy ogólne – norma emisji w środowiskach przemysłowych

PN-EN 50263 Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) Norma wyrobu dotycząca przekazników pomiarowych i urządzeń zabezpieczeniowych.

Na podstawie wewnętrznie wykonanych pomiarów oraz kontroli jakości stwierdzono, że wyrób spełnia wymagania bieżących zaleceń oraz odpowiednich standardów.

Gdańsk 29 marzec 2017r.

Leszek Rogaczewski
podpis osoby upoważnionej do podpisywania
Deklaracji zgodności WE