



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

## Nr 19/2014

Str. 1 z 2

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

Producent:	<b>ELEKTRO-PLAST Tadeusz Czachorowski Spółka Jawna</b>
Adres:	<b>05-190 Nasielsk ul. Płońska 18</b>

lub wymieniony niżej upoważniony przez producenta przedstawiciel ustanowiony we Wspólnocie (lub EEA)

Przedstawiciel upoważniony:	-----
Adres:	-----

niniejszym deklaruje, że wyrób: Gniazdo n/t EP-LUX 3 HERMES IP44

Identyfikacja wyrobu:	Gniazdo n/t : pojedyncze 2P+Z, podwójne 2x2P+Z, potrójne 3x2P+Z
--------------------------	---

jest zgodny z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) WE (łącznie z wszystkimi jej zmianami i uzupełnieniami)

Nr dyrektywy	Tytuł
2006/95/WE	Dyrektywa Niskonapięciowa - LVD Rozporządzenie Ministra Gospodarki (Dz.U.Nr155 z dnia 28.08.2007r. poz.1089)

oraz, że zastosowano normy i/lub dokumentacje techniczne wymienione na drugiej stronie.

<b>Ostatnie dwie cyfry roku w którym naniesiono znakowanie CE:</b> (jeśli deklarowana jest zgodność z postanowieniami dyrektywy Niskiego Napięcia 72/23/EEC)
---

Miejsce      Nasielsk      Data      28.01.2014r

**ELEKTRO-PLAST**  
 Tadeusz Czachorowski Spółka Jawna  
 05-190 Nasielsk ul. Płońska 18  
 NIP 5311629997 REGON 146989503  
 KRS 0000488346  
 Tel. +48 (23) 69 33 900, Fax (23) 69 33 902  
 -6-

**ELEKTRO-PLAST Sp. j.**  
 Główny Technolog  
 Kazimierz Jakubowski

Tadeusz Czachorowski - Prezes  
 (nazwisko i stanowisko podpisującego, upoważnionego do reprezentowania producenta lub upoważnionego przedstawiciela)



# DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr 19/2014

Str. 2 z 2

Normy i/lub dokumentacje techniczne lub ich części zastosowane do wyrobu, którego dotyczy niniejsza deklaracja zgodności:

- normy zharmonizowane:

Nr	Wydanie	Tytuł	Część <sup>*)</sup>
PN-IEC 60884-2:2	20122012	Gniazda wtyczkowe i wtyczki do użytku domowego i podobnego.	

- inne normy i/lub dokumentacje techniczne:

Nr	Wydanie	Tytuł	Część <sup>*)</sup>
		Inne dokumenty nie występują	

- inne rozwiązania techniczne, szczegóły, które zostały włączone do dokumentacji technicznej lub konstrukcyjnej:

Gniazdo n/t HERMES	pojed.2P+Z	16A/250V	IP44	biało-dymne	nr.kat.	0321-01
Gniazdo n/t HERMES	pojed.2P+Z	16A/250V	IP44	białe	nr.kat.	0321-02
Gniazdo n/t HERMES	pojed.2P+Z	16A/250v	IP44	krem-dymne	nr.kat.	0321-03
Gniazdo n/t HERMES	pojed.2P+Z	16A/250V	IP44	krem	nr.kat.	0321-04
Gniazdo n/t HERMES	pojed.2P+Z	16A/250V	IP44	brąz-dymne	nr.kat.	0321-05
Gniazdo n/t HERMES	pojed.2P+Z	16A/250V	IP44	brąz	nr.kat.	0321-06
Gniazdo n/t HERMES	podw.2x2P+Z	16A/250V	IP44	biało-dymne	nr.kat.	0322-01
Gniazdo n/t HERMES	podw.2x2P+Z	16A/250V	IP44	białe	nr.kat.	0322-02
Gniazdo n/t HERMES	podw.2x2P+Z	16A/250V	IP44	krem-dymne	nr.kat.	0322-03
Gniazdo n/t HERMES	podw.2x2P+Z	16A/250V	IP44	krem	nr.kat.	0322-04
Gniazdo n/t HERMES	podw.2x2P+Z	16A/250V	IP44	brąz-dymne	nr.kat.	0322-05
Gniazdo n/t HERMES	podw.2x2P+Z	16A/250V	IP44	brąz	nr.kat.	0322-06
Gniazdo n/t HERMES	potr.3x2P+Z	16A/250V	IP44	biało-dymne	nr.kat.	0323-01
Gniazdo n/t HERMES	potr.3x2P+Z	16A/250V	IP44	białe	nr.kat.	0323-02
Gniazdo n/t HERMES	potr.3x2P+Z	16A/250V	IP44	krem-dymne	nr.kat.	0323-03
Gniazdo n/t HERMES	potr.3x2P+Z	16A/250V	IP44	krem	nr.kat.	0323-04
Gniazdo n/t HERMES	potr.3x2P+Z	16A/250V	IP44	brąz-dymne	nr.kat.	0323-05
Gniazdo n/t HERMES	potr.3x2P+Z	16A/250V	IP44	brąz	nr.kat.	0323-06

- inne dokumenty lub informacje wymagane właściwą dyrektywą (dyrektywami) WE:

Inne dokumenty nie występują
------------------------------

\*) Należy wypełnić w przypadku powoływania się na części lub rozdziały normy lub dokumentacji technicznej