



DEKLARACJA ZGODNOŚCI WE

Nr 64/2014

Str. 1 z 2

Niżej podpisany, reprezentujący niżej wymienionego producenta

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

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

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

niniejszym deklaruję, że wyrób: Puszki odgałęźne hermetyczne n/t IP55
(z wkładem i bez wkładu)

Identyfikacja wyrobu:	Puszka odgałęźna PK EP-LUX z wkładem i bez wkładu
--------------------------	---

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.Nr.155 z dnia 28.08.2007r, poz.1089).

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

Ostatnie dwie cyfry roku w którym naniesiono znakowanie CE: (jeśli deklarowana jest zgodność z postanowieniami dyrektywy Niskiego Napięcia 72/23/EEC)	04
--	----

Miejsce Nasielsk Data 26.03.2014r

ELEKTRO-PLAST
Tadeusz Czachorowski Spółka Jawna
05-190 Nasielsk ul. Płońska 18
NIP 531169997 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 64/2014

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 ^{*)}
PN-EN-60670-1	2007/A1: 2013-06E	Puszki i obudowy do stałych instalacji elektrycznych domowych i podobnych. Wymagania ogólne.	1

- inne normy i/lub dokumentacje techniczne:

Nr	Wydanie	Tytuł	Część ^{*)}
		Inne dokumenty nie występują	

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

Puszka PK-0	EP-LUX	4-wyl.n/t 5x2,5 mm ²	IP55 z wkładem	nr kat.0223-00
Puszka PK-0	EP-LUX	4-wyl.n/t 5x2,5 mm ²	IP55 bez wkładu	nr kat.0224-00
Puszka PK-1	EP-LUX	6-wyl.n/t 5x16 mm ²	IP55	nr kat.0250-00
Puszka PK-2	EP-LUX	6-wyl.n/t 5x4 mm ²	IP55 z wkładem	nr kat.0221-00
Puszka PK-2	EP-LUX	6-wyl.n/t 5x4 mm ²	IP55 bez wkładu	nr kat.0222-00
Puszka PK-2	EP-LUX	8-wyl.n/t 5x4 mm ²	IP55 bez wkładu	nr kat.0243-10
Puszka PK-3	EP-LUX	n/t 5x16 mm ²	IP55	nr kat.0251-00
Puszka PK-4	EP-LUX	n/t 5x10 mm ²	IP55 bez wkładu	nr kat.0233-00
Puszka PK-4	EP-LUX	n/t 5x10 mm ²	IP55 z wkładem	nr kat.0233-01
Puszka PK-4	EP-LUX	n/t 5x16 mm ²	IP55 z wkładem	nr kat.0233-02
Puszka PK-5	EP-LUX	n/t 6-wyl.	IP55	nr kat.0252-00
Puszka PK-6	EP-LUX	n/t 4x16 mm ²	IP55 bez wkładu	nr kat.0227-00
Puszka PK-6	EP-LUX	n/t 4x16 mm ²	IP55 bez wkładu	nr kat.0227-10
Puszka PK-6	EP-LUX	n/t 4x16 mm ²	IP55 z wkładem	nr kat.0228-00
Puszka PK-6	EP-LUX	n/t 4x16 mm ²	IP55 z wkładem	nr kat.0228-10

- 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