



# STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH BIURO BADAWCZE DS. JAKOŚCI

04-703 Warszawa, ul. M. Pożaryskiego 28  
tel.: +48 22 812 69 38; fax: +48 22 815 65 80  
e-mail: bbj@bbj-sep.com.pl

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

## CERTYFIKAT Nr B/12/ 264 /08

uprawniający do oznaczania wyrobu znakiem bezpieczeństwa

Nazwa i adres posiadacza  
certyfikatu: Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna  
Wierbka, ul. Główna 128

42-436 Pilica

Nazwa i adres producenta: Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna

Wierbka, ul. Główna 128

42-436 Pilica

Nazwa wyrobu:

Gniazda wtyczkowe stałe, do wbudowania, podwójne,  
dwubiegunowe ze stykiem ochronnym lub bez,  
z przesłonami tulejek stykowych lub bez,  
z zaciskami gwintowymi

Typ (odmiany):

seria IMPRESJA  
(odmiany wyszczególnione na odwrocie)

Podstawowe parametry: 16 A; 250 V~; IP20

Wyrób spełnia wymagania

bezpieczeństwa zawarte w: PN-IEC 60884-1:2006 (IEC 60884-1:2002)  
PN-E-93201:1997

Nr sprawozdania: LO-08.183

System certyfikacji: SYSTEM 5 ISO

Prawo do oznaczania w okresie od 2008-10-06 do 2013-10-05

dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości (parametry)  
jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.

Prawa i obowiązki obu stron wynikające z niniejszego certyfikatu określa odrębna umowa.



AC 012

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ

BBJ



Dyrektor

*Janusz Okólski*  
Janusz Okólski

Warszawa, dnia 2008-10-06



## WYKAZ GNIAZD, SERIA IMPRESJA

Typ	Odmiana	Nazwa wyrobu
1020	GP-2Y	2x2P
1020	GP-2Y/m	2x2P, bez ramki
1020	GP-2YP	2x2P, z przesłonami
1020	GP-2YP/m	2x2P, z przesłonami, bez ramki
1021	GP-2YZ	2x2P+ $\frac{1}{2}$
1021	GP-2YZ/m	2x2P+ $\frac{1}{2}$ , bez ramki
1021	GP-2YZP	2x2P+ $\frac{1}{2}$ , z przesłonami
1021	GP-2YZP/m	2x2P+ $\frac{1}{2}$ , z przesłonami, bez ramki
1022	GP-2YR	2x2P
1022	GP-2YR/m	2x2P, bez ramki
1022	GP-2YRP	2x2P, z przesłonami
1022	GP-2YRP/m	2x2P, z przesłonami, bez ramki
1023	GP-2YRZ	2x2P+ $\frac{1}{2}$ ,
1023	GP-2YRZ/m	2x2P+ $\frac{1}{2}$ , bez ramki,
1023	GP-2YRZP	2x2P+ $\frac{1}{2}$ , z przesłonami,
1023	GP-2YRZP/m	2x2P+ $\frac{1}{2}$ , z przesłonami, bez ramki,

## Ramki:

1046	R-1Y	Ramka pojedyncza
1047	R-2Y	Ramka podwójna
1048	R-3Y	Ramka potrójna
1049	R-4Y	Ramka czterokrotna
1050	R-5Y	Ramka pięciokrotna
1020	RG-1Y	Ramka do gniazda podwójnego typu 1020 i 1021

## Informacje dodatkowe:

Miejsce produkcji: Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna  
Wierbka, ul. Główna 128  
42-436 Pilica

CW-TS 08.137  
Rej. S-S-08-102/C

Rozdzielnik:  
1. Z.S.E. „OSPEL” Spółka Akcyjna  
Wierbka, ul. Główna 128  
42-436 Pilica  
2. CW