



OSPEL S.A., ul. Główna 128, Wierbka, 42-436 Pilica  
Tel./fax: +48 32 67 37 103-110  
Fax: +48 32 75 08 499  
ospel@ospel.com.pl

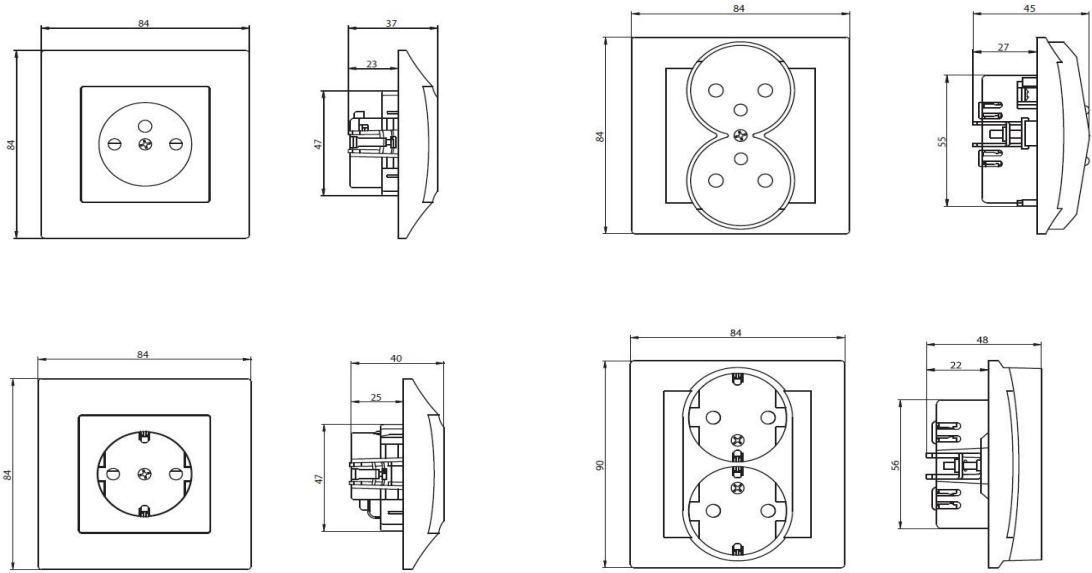
## Seria IMPRESJA

## Karta katalogowa - gniazda wtyczkowe

Prąd znamionowy	<b>16A</b>
Napięcie znamionowe:	<b>250V</b>
Stopień ochrony (IP):	<b>IP20</b>
Sposób montażu:	<b>Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy</b>
Materiał:	<b>Tworzywo sztuczne, metal</b>
Typ zacisków:	<b>Gwintowe</b>

indeks	opis	szer.	wys.	gł.	gł. wbud.
GP-1Y/m/00	Gniazdo pojedyncze	71	71	37	23
GP-1YP/m/00	Gniazdo pojedyncze z przesłonami torów prądowych	71	71	37	23
GP-1YZ/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem	71	71	37	23
GP-1YZP/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	71	71	37	23
GP-1YS/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem schuko	71	71	40	25
GP-1YSP/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem schuko z przesłonami torów prądowych	71	71	40	25
GP-1YZK/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA z kluczem uprawniającym	71	71	37	23
GP-1YZD/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA	71	71	37	23
GP-1YZDP/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA z przesłonami torów prądowych	71	71	37	23
GP-2Y/00	Gniazdo podwójne	84	84	45	27
GP-2YP/00	Gniazdo podwójne z przesłonami torów prądowych	84	84	45	27
GP-2YR/m/00	Gniazdo podwójne	71	71	45	27
GP-2YRP/m/00	Gniazdo podwójne z przesłonami torów prądowych	71	71	45	27
GP-2YRZ/m/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem	71	71	45	27
GP-2YRZP/m/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	71	71	45	27
GP-2YRAZ/m/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem	71	71	47	19
GP-2YRAZP/m/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	71	71	47	19
GP-2YZ/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem	84	84	45	27
GP-2YZP/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	84	84	45	27
GP-2YS/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem schuko	84	84	48	22

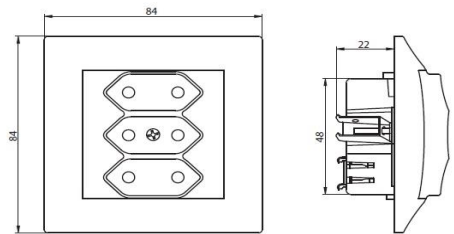
GP-2YSP/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem schuko z przestonami torów prądowych	84	84	48	22
GP-2YC/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem z funkcją niezamienności faz	84	84	45	22



### gniazda potrójne

Prąd znamionowy	<b>2,5A</b>
Napięcie znamionowe:	<b>250V</b>
Stopień ochrony (IP):	<b>IP20</b>
Sposób montażu:	<b>Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy</b>
Materiał:	<b>Tworzywo sztuczne, metal</b>
Typ zacisków:	<b>Gwintowe</b>

GP-3Y/m/00	Gniazdo potrójne EURO	71	71	44	22
------------	-----------------------	----	----	----	----



kolor	wykończenie_powierzchni
BIAŁY	Naturalny
TYTAN	Lakierowanie
ZŁOTY METALIK	Lakierowanie
SREBRO	Lakierowanie
ECRU	Naturalny
ANTRACYT	Lakierowanie