



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

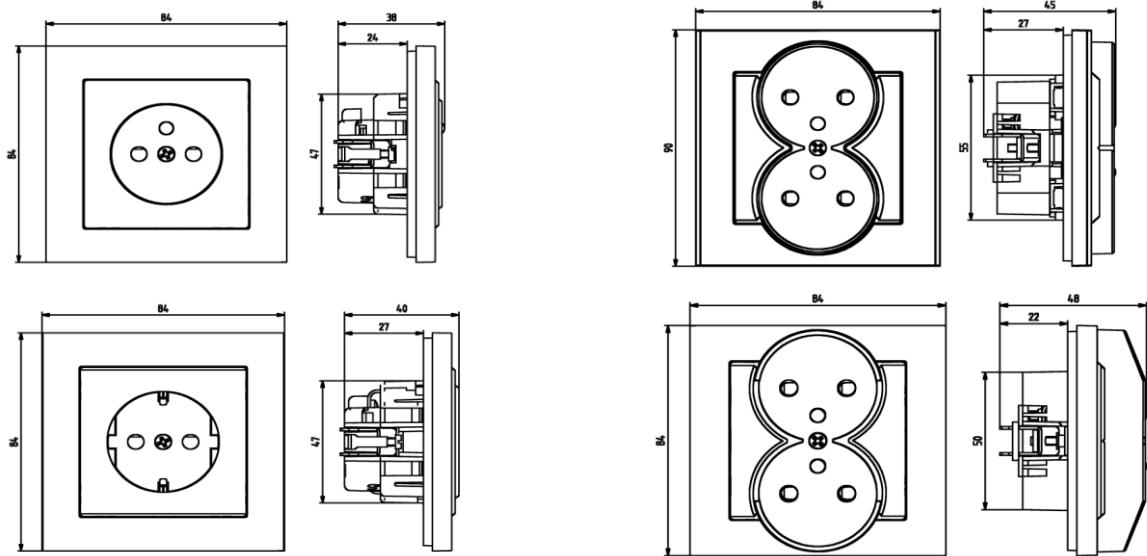
Seria SONATA

Karta katalogowa - gniazda wtyczkowe

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

indeks	opis	szer.	wys.	gł.	gł. wbud.
GP-1R/m/00	Gniazdo pojedyncze	71	71	38	24
GP-1RP/m/00	Gniazdo pojedyncze z przesłonami torów prądowych	71	71	38	24
GP-1RZ/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem	71	71	38	24
GP-1RZP/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	71	71	38	24
GP-1RZD/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA	71	71	40	27
GP-1RZDP/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA z przesłonami torów prądowych	71	71	40	27
GP-1RZK/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA z kluczem uprawniającym	71	71	40	27
GP-1RSP/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem schuko z przesłonami torów prądowych	71	71	40	27
GP-1RZPBS/m/00	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych standard brytyjski	71	71	36	25
GP-1RZPBS/m/27	Gniazdo pojedyncze z uziemieniem z przesłonami torów prądowych standard brytyjski	71	71	38	24
GP-2RR/m/00	Gniazdo podwójne	71	71	48	22
GP-2RRP/m/00	Gniazdo podwójne z przesłonami torów prądowych	71	71	48	22
GP-2R/00	Gniazdo podwójne	84	90	45	27
GP-2RP/00	Gniazdo podwójne z przesłonami torów prądowych	84	90	45	27
GP-2RRZ/m/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem	71	71	48	22
GP-2RRZP/m/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	71	71	48	22
GP-2RZ/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem	84	90	45	27
GP-2RZP/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych	84	90	45	27
GP-2RS/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem schuko	84	90	48	23
GP-2RSP/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem schuko z przesłonami torów prądowych	84	90	48	23

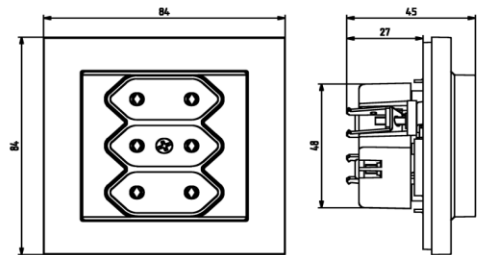
GP-2RC/00	Gniazdo podwójne z uziemieniem z funkcją niezamienności faz	84	90	45	23
-----------	-------------------------------------------------------------	----	----	----	----



gniazda potrójne

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

GP-3RP/m/00	Gniazdo potrójne EURO z przesłonami torów prądowych	71	71	45	27
GP-3R/m/00	Gniazdo potrójne EURO	71	71	45	27



kolor	wykończenie_powierzchni
BIAŁY	Naturalny
CZEKOLADOWY METALIK	Lakierowanie
CZARNY METALIK	Lakierowanie
SREBRO MAT	Lakierowanie
ECRU	Naturalny
SZAMPAŃSKI ŻŁOTY	Lakierowanie