



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

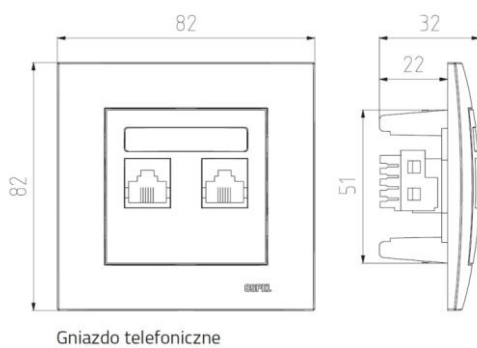
## Seria SZAFIR Karta katalogowa - gniazda teleinformatyczne

<b>stopień ochrony</b>	IP-20
<b>sposób montażu</b>	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy
<b>materiał</b>	Tworzywo sztuczne, metal
<b>typ zacisków</b>	Gwintowe

indeks	opis	szer.	wys.	gł.	gł. wbud.
GPT-1Z/m/...	Gniazdo telefoniczne pojedyncze	75	75	32	22
GPT-2ZN/m/...	Gniazdo telefoniczne podwójne niezależne	75	75	32	22

<b>stopień ochrony</b>	IP-20
<b>sposób montażu</b>	Montaż podtynkowy pazurkowy /-śrubowy
<b>materiał</b>	Tworzywo sztuczne, metal
<b>typ zacisków</b>	Bezgwintowe IDC

indeks	opis	szer.	wys.	gł.	gł. wbud.
GPK-1Z/K/m/...	Gniazdo komputerowe pojedyncze, kat. 5e MMC	75	75	32	22
GPK-2Z/K/m/...	Gniazdo komputerowe podwójne, kat. 5e MMC	75	75	32	22



Gniazdo telefoniczne

indeks	opis	szer.	wys.	gł.	gł. wbud.
GPK-1Z/p/...	Obudowa gniazda pojedynczego typu Keystone prosta	75	75	32	22
GPK-2Z/p/...	Obudowa gniazda podwójnego typu Keystone prosta	75	75	32	23

GPK-1ZS/p/...	Obudowa gniazda pojedynczego typu Keystone skośna	75	75	38	19
GPK-2ZS/p/...	Obudowa gniazda podwójnego typu Keystone skośna	75	75	38	19

kolor	wykończenie_powierzchni
BIAŁY	Naturalny
SZARY METALIK	Lakierowanie
SREBRO	Lakierowanie
CZARNY METALIK	Lakierowanie
KASZMIROWY BEŻ	Naturalny