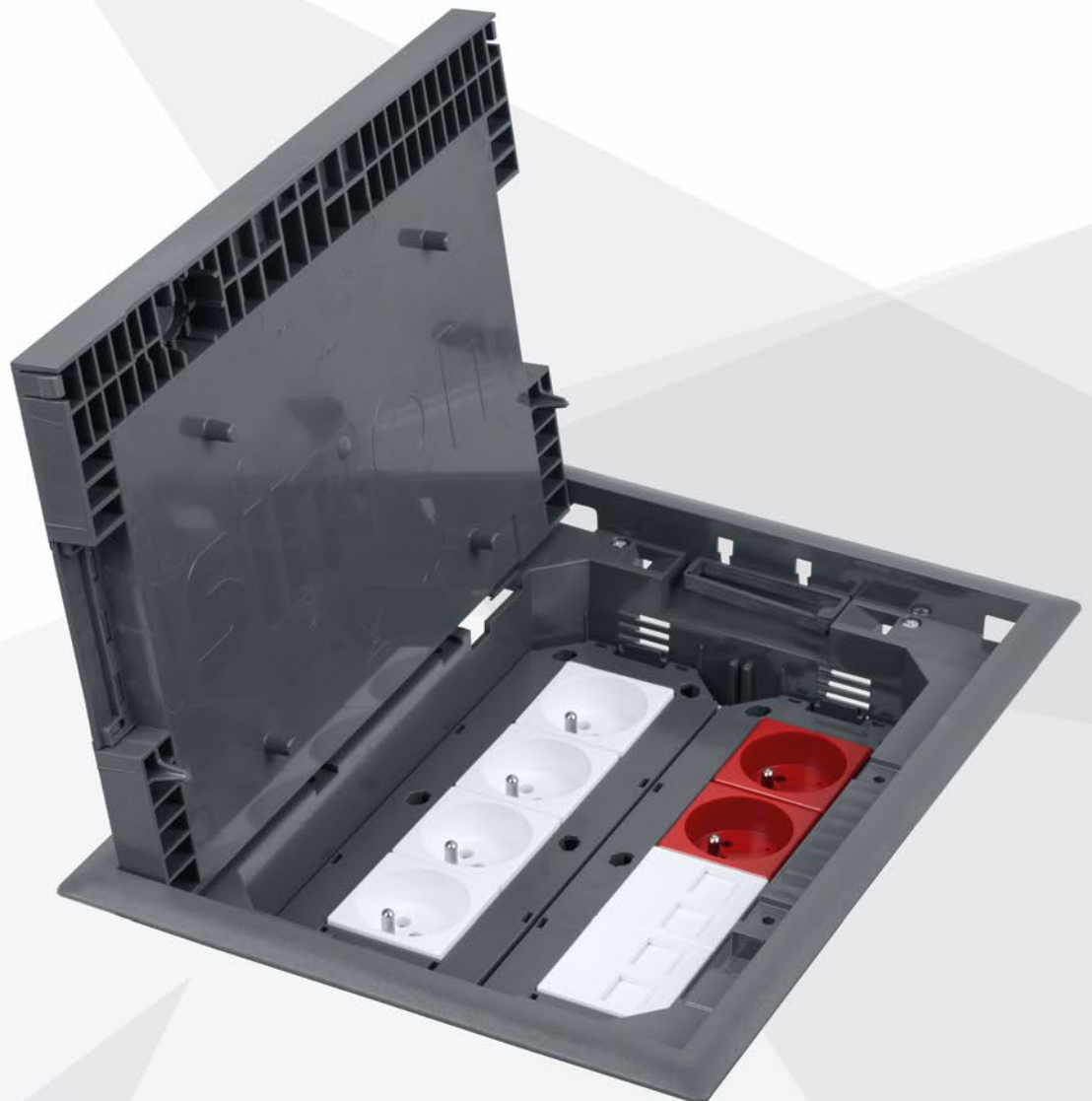


# CONNECTIVITY

SYSTEMY  
ROZPROWADZANIA  
ENERGII

Puszki podłogowe

**FB** **KF** **SF** **KSE IP66**



## 1. PUSZKI PODŁOGOWE SERII **FB**



Puszki podłogowe FB dedykowane są głównie do dużych obiektów biurowych z pomieszczeniami typu "open space".

Występują w wersji na 8 lub 12 modułów K45 (45x45 mm). Puszki można opcjonalnie wyposażać odpowiednio w 2 i 3 dodatkowe moduły 22,5x45 mm.

Możliwy montaż w podłogach podniesionych lub wylewanych po zastosowaniu specjalnych metalowych kaset do wylewki.



System montażu ramek osprzętowych w otworach umożliwia umieszczenie gniazd na odpowiedniej wysokości w zależności od wysokości podłogi.



Pokrywy puszek umożliwiają wykończenie puszek materiałem podłogi o grubości 5 mm (np. wykładzina) lub 12 mm (np. płytki podłogowe, parkiet, kamień). Pokrywy dostępne w ofercie dodatkowo jako element zapasowy.



Ramki osprzętowe w wersji K45 posiadają wstępnie zaślepione miejsce na dodatkowy moduł K45/2 (22,5x45 mm).



Pokrywa puszek występuje w opcjonalnej wersji z zamkiem na klucz trójkątny (6,5 mm), zabezpieczającym gniazda przed dostępem osób nieupoważnionych.



Osłona do ramki osprzętowej zabezpiecza gniazda przed dostępem zanieczyszczeń oraz przed porażeniem prądem.

## 2. PUSZKI PODŁOGOWE SERII **KF**



Puszki podłogowe serii KF umożliwiają montaż kątowy modułów w standardzie K45, dzięki czemu puszka podłogowa jest bardzo płytka (65 mm).

Puszki KF dedykowane są do obiektów, w których podłogi czyszczone są na sucho.



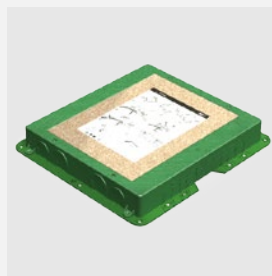
Puszki KF wyposażone są w uchwyty pozycjonujące i mocujące puszkę w podłogach podniesionych (technicznych).

W celu montażu w podłogach wylewanych należy zastosować specjalne kasety z tworzywa do wylewki.



Puszki podłogowe serii KF dostępne są w wersji na 4, 6 lub 8 modułów K45 (45x45 mm). Dodatkowo każda z wersji posiada zaślepione pola odpowiednio na 2, 3 i 4 moduły połówkowe K45 (22,5x45 mm).

Puszki KF występują w kolorze szarym.



Kaseta z tworzywa umożliwia montaż puszek podłogowych KF w podłogach wylewanych. Posiada śruby do regulacji wysokości służące do wypoziomowania kasety względem wylewki oraz osłabienia boczne do wprowadzenia instalacji.



Puszka podłogowa KF na 6 modułów K45 (45x45 mm) ma kształt okrągły.

Takie rozwiązanie pozwala na swobodne obracanie puszek w zależności od potrzeby dostępności odpowiednich gniazd.

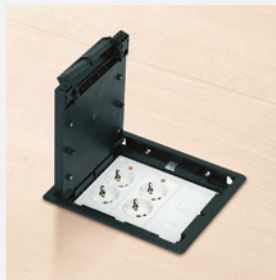
W puszcze okrągłej możliwy jest dodatkowy montaż 3 modułów K45/2 (22,5x45 mm).



Pokrywę puszek podłogowej serii KF można wykończyć materiałem podłogi o grubości do 5,5 mm (np. wykładzina).

W przypadku grubszego materiału wykończeniowego, możliwe jest zastosowanie nakładki wykończeniowej montowanej w pokrywie.

### 3. PUSZKI PODŁOGOWE SERII SF



Puszki podłogowe serii SF dedykowane są do obiektów z podłogami czyszczonymi na sucho.

Występują w wersji na 2, 4, 6, 8 oraz 12 modułów K45 (45x45 mm) w kolorze szarym oraz grafitowym.

Gniazda w puszcze umieszczone są w pozycji poziomej.



Puszki podłogowe posiadają możliwość regulacji głębokości, aby dopasować puszkę do wysokości podłogi oraz aby umożliwić użytkowanie gniazd z wtyczkami prostymi.

Dostępne głębokości puszek:

- 70–105 mm
- 93–128 mm



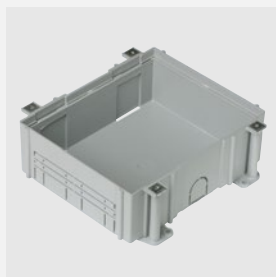
Puszki SF wyposażone są w uchwyty pozycjonujące i mocujące puszkę w podłogach podniesionych (technicznych).

W celu montażu w podłogach wylewanych należy zastosować specjalne kasety z tworzywa do wylewki.



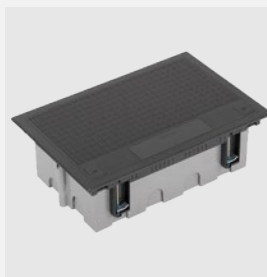
Pokrywy puszek podłogowych SF posiadają przepusty kablowe służące do wyprowadzenia przewodów z wnętrza puszek.

Przepusty posiadają gąbkę zabezpieczającą wewnątrz przed zanieczyszczeniami.



Kaseta z tworzywa umożliwia montaż puszek podłogowych w podłogach wylewanych.

Kaseta posiada śruby do regulacji wysokości w celu wypoziomowania kasety względem wylewki oraz osłabienia boczne do wprowadzenia instalacji.



Pokrywę puszek podłogowej serii SF można wykończyć materiałem podłogi o grubości do 5 mm (np. wykładzina).

W przypadku grubszego materiału wykończeniowego, możliwe jest zastosowanie nakładki wykończeniowej montowanej w pokrywie.

### 4. PUSZKI PODŁOGOWE SERII KSE IP66



Puszki serii KSE posiadają podwyższony stopień szczelności IP66, dzięki czemu umożliwiają instalację gniazd w podłogach mytych na mokro oraz w miejscach narażonych na zalanie wodą.

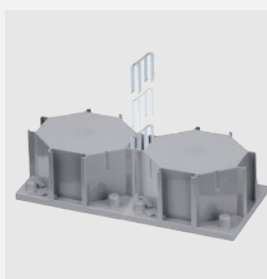
Puszki KSE idealnie sprawdzają się w takich obiektach jak galerie handlowe, sklepy, salony samochodowe, stacje benzynowe i inne.



W celu montażu puszek KSE w podłodze wylewanej należy osadzić podstawę puszek w wylewce, uwzględniając grubość wykończenia podłogi (np. gres, parkiet). W dalszej kolejności należy umieścić w podstawie wkład z gniazdami i dokręcić go czterema wkrętami.



Puszki podłogowe KSE mogą być wyposażone w zamek manualny lub zamek na klucz imbusowy, który sprawdza się w przypadku obiektów użyteczności publicznej, w których dostęp do gniazd powinien być ograniczony tylko do osób upoważnionych.



Istnieje możliwość łączenia puszek podłogowych KSE w zestawy wielokrotne przy pomocy dedykowanego łącznika do podstaw. Łącznika można używać jedynie w przypadku podłóg wylewanych.



Puszki podłogowe KSE IP66 występują w wersji:

- pustej na 1 moduł K45 (45x45 mm)
- z gniazdem elektrycznym
- z gniazdem elektrycznym i gniazdem RJ45 kat. 5e lub gniazdem RJ45 kat. 6 UTP

Dostępne są dwa wykończenia pokrywy puszek: stal nierdzewna i mosiądz.



Dostępna jest wersja podstawy puszek podłogowej KSE, która umożliwia montaż w podłogach podniesionych (np. podłogi na legarach). Podstawa wyposażona jest w kołnierzyk górny oraz łapki montażowe.

Podstaw do podłóg podniesionych nie można łączyć w zestawy.

## 1. PUSZKI PODŁOGOWE SERII **FB**

Do podłóg podniesionych (technicznych) lub wylewanych.

TABELA DOBORU:

### 8 modułów K45 (45x45 mm) + 2 moduły K45/2 (22,5x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 <b>FB24005/1</b>	Puszka podłogowa, pokrywa 5 mm	1
<b>FB24012/1</b>	Puszka podłogowa, pokrywa 12 mm	
<b>FB24105/1</b>	Puszka podłogowa z zamkiem, pokrywa 5 mm	
<b>FB24112/1</b>	Puszka podłogowa z zamkiem, pokrywa 12 mm	
 <b>FBA400/1</b>	Ramka osprzętowa	2
 <b>FBA450/1</b>	Oslona ramki osprzętowej	2
W przypadku podłogi wylewanej		
 <b>GFB270</b>	Kaseta do podłogi wylewanej wys. 70–100 mm	1
<b>GFB290</b>	Kaseta do podłogi wylewanej wys. 90–120 mm	

### 12 modułów K45 (45x45 mm) + 3 moduły K45/2 (22,5x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 <b>FB34005/1</b>	Puszka podłogowa, pokrywa 5 mm	1
<b>FB34012/1</b>	Puszka podłogowa, pokrywa 12 mm	
<b>FB34105/1</b>	Puszka podłogowa z zamkiem, pokrywa 5 mm	
<b>FB34112/1</b>	Puszka podłogowa z zamkiem, pokrywa 12 mm	
 <b>FBA400/1</b>	Ramka osprzętowa	3
 <b>FBA450/1</b>	Oslona ramki osprzętowej	3
W przypadku podłogi wylewanej		
 <b>GFB370</b>	Kaseta do podłogi wylewanej wys. 70–100 mm	1
<b>GFB390</b>	Kaseta do podłogi wylewanej wys. 90–120 mm	

## 2. PUSZKI PODŁOGOWE SERII **KF**

Do podłóg podniesionych (technicznych) lub wylewanych.

TABELA DOBORU:

### 4 moduły K45 (45x45 mm) + 2 moduły K45/2 (22,5x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 <b>KF200/1</b>	Puszka podłogowa	1
W przypadku podłogi wylewanej		
 <b>G201</b>	Kaseta do podłogi wylewanej	1
W przypadku wykończenia podłogi grubszego niż 5 mm (opcjonalnie)		
 <b>S215/1</b>	Nakładka wykończeniowa	1

### 6 modułów K45 (45x45 mm) + 3 moduły K45/2 (22,5x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 <b>KF300C/1</b>	Puszka podłogowa	1
W przypadku podłogi wylewanej		
 <b>G301C</b>	Kaseta do podłogi wylewanej	1
W przypadku wykończenia podłogi grubszego niż 5 mm (opcjonalnie)		
 <b>S315C/1</b>	Nakładka wykończeniowa	1

### 8 modułów K45 (45x45 mm) + 4 moduły K45/2 (22,5x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 <b>KF400/1</b>	Puszka podłogowa	1
W przypadku podłogi wylewanej		
 <b>G401</b>	Kaseta do podłogi wylewanej	1
W przypadku wykończenia podłogi grubszego niż 5 mm (opcjonalnie)		
 <b>S415/1</b>	Nakładka wykończeniowa	1

## CONNECTIVITY

SYSTEMY  
ROZPROWADZANIA  
ENERGII

### 3. PUSZKI PODŁOGOWE SERII SF




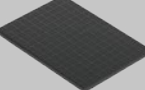
Do podłóg podniesionych (technicznych) lub wylewanych.  
TABELA DOBORU:

#### 2 moduły K45 (45x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 SF170/... SF110/...	Puszka podłogowa gł. 70–105 mm Puszka podłogowa gł. 93–128 mm	1
 S66/9	Adapter do modułów K45 (45x45 mm)	1
W przypadku podłogi wylewanej		
 G11	Kaseta do podłogi wylewanej	1
W przypadku wykończenia podłogi grubszego niż 5 mm (opcjonalnie)		
 S105/...	Nakładka wykończeniowa	1




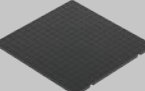
Dostępne kolory **11** – szary, **14** – szary grafit  
(oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

#### 4 moduły K45 (45x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 SF270/... SF210/...	Puszka podłogowa gł. 70–105 mm Puszka podłogowa gł. 93–128 mm	1
 S66/9	Adapter do modułów K45 (45x45 mm)	2
W przypadku podłogi wylewanej		
 G22	Kaseta do podłogi wylewanej	1
W przypadku wykończenia podłogi grubszego niż 5 mm (opcjonalnie)		
 S205/...	Nakładka wykończeniowa	1

Dostępne kolory **11** – szary, **14** – szary grafit  
(oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

#### 6 modułów K45 (45x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 SF370/... SF310/...	Puszka podłogowa gł. 70–105 mm Puszka podłogowa gł. 93–128 mm	1
 S66/9	Adapter do modułów K45 (45x45 mm)	3
W przypadku podłogi wylewanej		
 G33	Kaseta do podłogi wylewanej	1
W przypadku wykończenia podłogi grubszego niż 5 mm (opcjonalnie)		
 S305/...	Nakładka wykończeniowa	1

Dostępne kolory **11** – szary, **14** – szary grafit  
(oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

#### 8 modułów K45 (45x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 SF470/... SF410/...	Puszka podłogowa gł. 70–105 mm Puszka podłogowa gł. 93–128 mm	1
 S62/9	Adapter do modułów K45 (45x45 mm)	4
W przypadku podłogi wylewanej		
 G44	Kaseta do podłogi wylewanej	1
W przypadku wykończenia podłogi grubszego niż 5 mm (opcjonalnie)		
 S405/...	Nakładka wykończeniowa	1

Dostępne kolory **11** – szary, **14** – szary grafit  
(oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

#### 12 modułów K45 (45x45 mm)

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 SF670/... SF610/...	Puszka podłogowa gł. 70–105 mm Puszka podłogowa gł. 93–128 mm	1
 S66/9	Adapter do modułów K45 (45x45 mm)	6
W przypadku podłogi wylewanej		
 G66	Kaseta do podłogi wylewanej	1
W przypadku wykończenia podłogi grubszego niż 5 mm (opcjonalnie)		
 S605/...	Nakładka wykończeniowa	1

Dostępne kolory **11** – szary, **14** – szary grafit  
(oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

## 4. PUSZKI PODŁOGOWE SERII KSE IP66

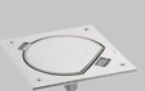



Do podłóg podniesionych (technicznych) lub wylewanych.  
TABELA DOBORU:

### Puszki IP66 z zamkiem na klucz imbusowy


Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 <b>KSE0SEC/23/...</b>	Puszka pusta na 1 moduł K45 (45x45 mm)	1
 <b>KSE2SEC/23/...</b>	Puszka z gniazdem 250V	
<b>KSE25USEC/23/...</b>	Puszka z gniazdem 250V i RJ45 kat. 5 UTP	
<b>KSE26USEC/23/...</b>	Puszka z gniazdem 250V i RJ45 kat. 6 UTP	
<b>W przypadku podłogi wylewanej</b>		
 <b>KGE170/23</b>	Kaseta do podłogi wylewanej	1
<b>W przypadku podłogi podniesionej (technicznej)</b>		
 <b>KGE170TF/23</b>	Kaseta do podłogi technicznej	1

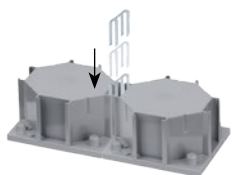
Dostępne kolory [72] – stal nierdzewna, [71] – mosiądz (oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

### Puszki IP66 z zamkiem manualnym

Symbol	Opis	Ilość w 1 kpl.
 <b>KSE0/23/...</b>	Puszka pusta na 1 moduł K45 (45x45 mm)	1
 <b>KSE2/23/...</b>	Puszka z gniazdem 250V	
<b>KSE25U/23/...</b>	Puszka z gniazdem 250V i RJ45 kat. 5 UTP	
<b>KSE26U/23/...</b>	Puszka z gniazdem 250V i RJ45 kat. 6 UTP	
<b>KSE20U/23/...</b>	Puszka z gniazdem 250V i pustym miejscem na 1 moduł RJ45	
<b>W przypadku podłogi wylewanej</b>		
 <b>KGE170/23</b>	Kaseta do podłogi wylewanej	1
<b>W przypadku podłogi podniesionej (technicznej)</b>		
 <b>KGE170TF/23</b>	Kaseta do podłogi technicznej	1

Dostępne kolory [72] – stal nierdzewna, [71] – mosiądz (oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

 <b>ACSE</b>	Łącznik do puszek podłogowych KSE IP66 – tylko do podłogi wylewanej
---	---



#### Łączenie puszek KSE IP66

Puszki montowane w podłogach wylewanych mogą być łączone w zestawy wielokrotnie za pomocą łącznika ACSE.

## PRZYKŁADOWE GNIAZDA I WYPOSAŻENIE

Pełna oferta wyposażenia znajduje się w katalogu głównym oraz w e-katalogu na stronie [www.kontakt-simon.pl](http://www.kontakt-simon.pl).

### Gniazda wtyczkowe



 <b>K02/...</b>	Gniazdo wtyczkowe K45 16A 250V, zaciski śrubowe.
 <b>KLS02/...</b>	Gniazdo wtyczkowe K45 DATA z sygnalizacją napięcia 16A 250V, zaciski śrubowe. Klucz DATA w komplecie.
 <b>KS02/6</b>	Gniazdo wtyczkowe K45 DATA 16A 250V, zaciski śrubowe. Klucz DATA w komplecie.
 <b>K22/...</b>	Gniazdo wtyczkowe K45 16A 250V, szybkozłącza.
 <b>KS22/...</b>	Gniazdo wtyczkowe K45 DATA 16A 250V, szybkozłącza. Klucz DATA w komplecie.
 <b>AC11</b>	Łącznik/mostek do gniazd na szybkozłącza

Dostępne kolory [9] – czysta biel, [14] – szary grafit, [6] – czerwony (oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

#### Łączenie gniazd na szybkozłącza z zastosowaniem łącznika AC11



### Plakietki i wkłady teleinformatyczne

 <b>KA76/...</b>	Pojedyncza płaska z przesłonami 22,5x45 mm
 <b>K076/...</b>	Pojedyncza płaska bez przesłon 45x45 mm
 <b>K76/...</b>	Pojedyncza płaska z przesłonami 45x45 mm
 <b>KB076/...</b>	Podwójna płaska bez przesłon 45x45 mm
 <b>KB76/...</b>	Podwójna płaska z przesłonami 45x45 mm
 <b>K080/...</b>	Pojedyncza skośna bez przesłon 45x45 mm
 <b>K80/...</b>	Pojedyncza skośna z przesłonami 45x45 mm
 <b>KB080/...</b>	Podwójna skośna bez przesłon 45x45 mm
<b>KB80/...</b>	Podwójna skośna z przesłonami 45x45 mm
<b>MD67</b>	Adapter MD do plakietek skośnych pod moduły w standardzie keystone
<b>RJ12</b>	Wkład telefoniczny RJ12
<b>CJ545U</b>	Wkład RJ45 kat. 5e UTP
<b>CJ545FM</b>	Wkład ekranowany RJ45 kat. 5e FTP
<b>CJ645U</b>	Wkład RJ45 kat. 6 UTP
<b>CJ645FM</b>	Wkład ekranowany RJ45 kat. 6 FTP

Dostępne kolory [9] – czysta biel, [14] – szary grafit (oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

#### Montaż wkładów RJ przy pomocy adapterów MD w plakietkach skośnych



#### Kompatybilność

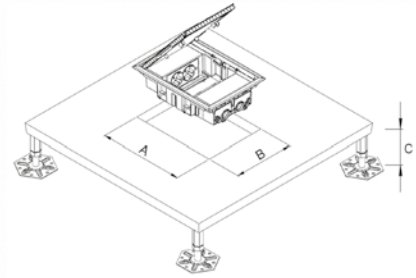
Oferta pozostałych plakietek teleinformatycznych oraz adapterów MD do innych typów wkładów teleinformatycznych oraz do gniazd światłowodowych znajduje się w katalogu głównym.

## Płytki multimedialne

	<b>K126C/...</b> Ładowarka 5 V/DC, 1,5 A z gniazdem USB typ 2.0, 22,5x45 mm.
	<b>K126D/...</b> Ładowarka 5 V/DC, 2,1 A z gniazdem USB typ 2.0, 22,5x45 mm.
	<b>K126E/...</b> Ładowarka 5 V/DC, 2,1 A z gniazdem USB typ 2.0, 45x45 mm.
	<b>K128B/...</b> Płytkę z gniazdem USB typu A 22,5x45 mm. Śrubowe podłączenie przewodów.
	<b>K100B/...</b> Płytkę z gniazdem VGA D-Sub 15 45x45 mm. Śrubowe podłączenie przewodów.
	<b>K129B/...</b> Płytkę z adapterem HDMI-HDMI 22,5x45 mm.
	<b>K101B/...</b> Płytkę z dwoma gniazdami RCA (AUDIO) 22,5x45 mm. Śrubowe podłączenie przewodów.
	<b>K105B/...</b> Płytkę z trzema gniazdami RCA (AUDIO-VIDEO) 22,5x45 mm. Śrubowe podłączenie przewodów.
	<b>K123B/...</b> Płytkę z gniazdem mini-jack 3,5 mm stereo 22,5x45 mm. Śrubowe podłączenie przewodów.
	<b>K103B/...</b> Płytkę z gniazdem S-Video 22,5x45 mm. Śrubowe podłączenie przewodów.
	<b>K102D/...</b> Płytkę z gniazdem BNC 22,5x45 mm. Do lutowania.
	<b>K130A/...</b> Płytkę z gniazdem RTV-SAT 45x45 mm. Śrubowe podłączenie przewodów.
	<b>K120A/...</b> Płytkę z gniazdem męskim TV 45x45 mm. Śrubowe podłączenie przewodów.
	<b>K122/...</b> Płytkę pustą do złącz typu XLR
	<b>K105/...</b> Zaślepka 22,5x45 mm
	<b>K17/...</b> Zaślepka 45x45 mm

Dostępne kolory **9** – czysta biel, **14** – szary grafit (oznaczenie koloru należy wpisać w miejsce ... w symbolu produktu)

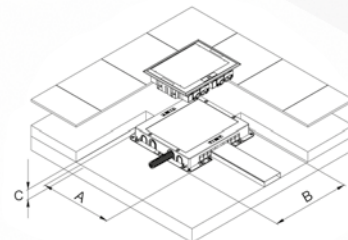
## WYMIARY MONTAŻOWE W PODŁODZE PODNIESIONEJ



	Wymiar otworu w podłodze (AxB)	Głębokość od górnej powierzchni podłogi (C)	Grubość płyty podłogowej wraz z wykończeniem
<b>1. Puszki podłogowe serii FB</b>			
<b>FB24.../1</b>	293x212	85–116	17–69
<b>FB34.../1</b>	293x293		
<b>2. Puszki podłogowe serii KF</b>			
<b>KF200/1</b>	250x178	65	11–48
<b>KF300C/1</b>	∅300		
<b>KF400/1</b>	250x327		
<b>3. Puszki podłogowe serii SF</b>			
<b>SF170/...</b>	170x115	70–105	14–54
<b>SF110/...</b>		93–128	
<b>SF270/...</b>	170x155	70–105	
<b>SF210/...</b>		93–128	
<b>SF370/...</b>	170x210	70–105	
<b>SF310/...</b>		93–128	
<b>SF470/...</b>	170x265	70–105	
<b>SF410/...</b>		93–128	
<b>SF670/...</b>	210x300	70–105	
<b>SF610/...</b>		93–128	
<b>4. Puszki podłogowe serii KSE IP66</b>			
<b>KGE170TF/23</b>	145x145	66	8–50

Wymiary w mm

## WYMIARY MONTAŻOWE W PODŁODZE WYLEWANEJ



	Wymiar kasety (AxB)	Głębokość kasety (C)
<b>1. Puszki podłogowe serii FB</b>		
<b>GFB270</b>	536x360	70–100
<b>GFB290</b>		90–120
<b>GFB370</b>	536x440	70–100
<b>GFB390</b>		90–120
<b>2. Puszki podłogowe serii KF</b>		
<b>G201</b>	272x343	55–90
<b>G301C</b>	419x384	
<b>G401</b>		
<b>3. Puszki podłogowe serii SF</b>		
<b>G11</b>	220x172	80–110
<b>G22</b>		
<b>G33</b>	220x227	80–130
<b>G44</b>	220x287	
<b>G66</b>	259x312	
<b>4. Puszki podłogowe serii KSE IP66</b>		
<b>KGE170/23</b>	135x135	69

Wymiary w mm



## REGIONALNI PRZEDSTAWICIELE HANDLOWI KONTAKT-SIMON

### REGION 01

E-MAIL: REGION01@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 667 100 479, +48 601 709 977

### REGION 02

E-MAIL: REGION02@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 603 950 945

### REGION 03

E-MAIL: REGION03@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 609 100 566

### REGION 04

E-MAIL: REGION04@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 667 800 698, +48 601 709 971

### REGION 05

E-MAIL: REGION05@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 601 801 505

### REGION 06

E-MAIL: REGION06@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 605 337 728

### REGION 07

E-MAIL: REGION07@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 785 990 622, +48 607 238 778

### REGION 08

E-MAIL: REGION08@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 601 800 851

### REGION 09

E-MAIL: REGION09@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 601 709 974

### REGION 10

E-MAIL: REGION10@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 601 800 350

### REGION 11

E-MAIL: REGION11@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 601 709 973, +48 695 212 739

### REGION 12

E-MAIL: REGION12@KONTAKT-SIMON.COM.PL  
TELEFON: +48 601 476 084

## KONTAKT simon

KONTAKT-SIMON S.A.  
ul. Bestwińska 21  
43-500 Czechowice-Dziedzice  
tel. 32 32 46 300  
e-mail: info@kontakt-simon.com.pl  
WWW.KONTAKT-SIMON.PL