

KONTAKT simon

**SERIE
ŁACZNIKÓW
I GNIAZD**

SIMON 15



Simon 15



- 116 ŁĄCZNIKI 10 AX 250 V~
- 117 ŁĄCZNIKI ŻALUZIOWE
- 118 GNIAZDA WTYCZKOWE
- 119 GNIAZDA ANTENOWE RTV-SAT
- 119 GNIAZDA TELEFONICZNE I KOMPUTEROWE
- 120 WKŁADY DO GNIAZD KOMPUTEROWYCH I TELEFONICZNYCH
- 122 ŚCIEMNIACZE / PRODUKTY ZDALNIE STEROWANE 230 V~

Simon 54

Simon 82

Simon Basic

Simon Classic

Simon 15

Simon 27 Play

Simon Akord

Simon Aquarius

Simon Protector

inne produkty

część techniczna

ŁĄCZNIKI **simon**

ZNAKIEM ROZPOZNAWCZYM KOLEKCJI **SIMON 15** JEST CZYSTA FORMA PROJEKTOWA, DZIĘKI KTÓREJ PRODUKTY SERII W SUBTELNY I ELEGANCKI SPOSÓB MOGĄ DOPEŁNIĆ ARANŻACJĘ WIELU PRZESTRZENI – CZY TO MIESZKALNYCH, CZY BIUROWYCH, CZY TEŻ HORECA. O UNIWERSALNOŚCI KOLEKCJI ŚWIADCZY ZARÓWNO KLASYCZNY WYGLĄD PRODUKTÓW, JAK I ICH KOLORYSTYKA POZWALAJĄCA NA WŁAŚCIWY DOBÓR DO BARWY I FAKTURY PODŁOŻA. PRZYKŁADEM ŚWIADOMEGO STYLISTYCZNIE WYKORZYSTANIA SERII **SIMON 15** JEST SALON KOSMETYCZNY „PACHNIDŁO”. ŁĄCZNIKI, GNIAZDA I ŚCIEMNIACZE WYBRANE PRZEZ WŁAŚCICIELKĘ IDEALNIE WPASOWAŁY SIĘ W RELAKSUJĄCY KLIMAT MIEJSCA.



Simon 15

There's no place like Pachnid!



Simon 54

Simon 82

Simon Basic

Simon Classic

Simon 15

Simon 27 Play

Simon Akord

Simon Aquarius

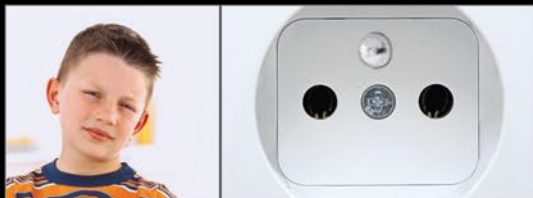
Simon Protector

inne produkty

część techniczna

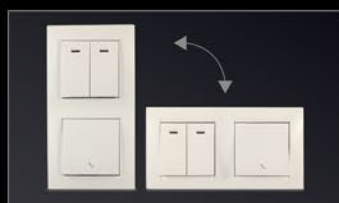
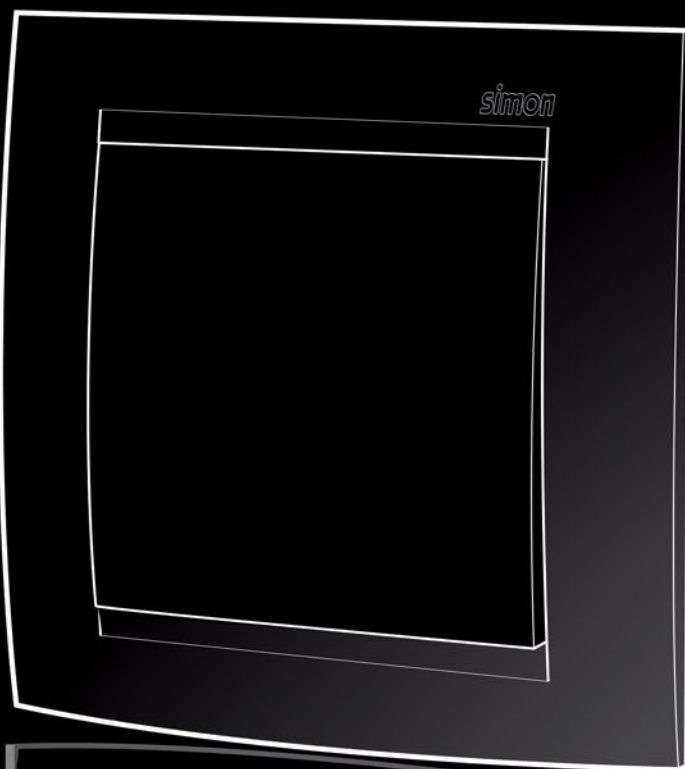
KONTAKT simon

**SERIE
ŁACZNIKÓW
I GNIAZD
ZALETY
TECHNICZNE**



Bezpieczne gniazda
gniazda z przesłonami
otworów prądowych,
chronią dzieci przed
ryzykiem porażenia
prądem elektrycznym.

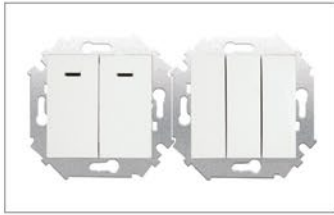
Gniazdo podwójne modułowe
do ramek wielokrotnych pozwala
stworzyć zestaw zasilający 10 gniazd
w jednej ramce 5-krotnej.



Ramki wielokrotne
przeznaczone są do układu
pionowego i poziomego.



3 kolory w tym 1 metalizowany
Biały, beż, aluminium metalizowany.



Wypustki bazujące

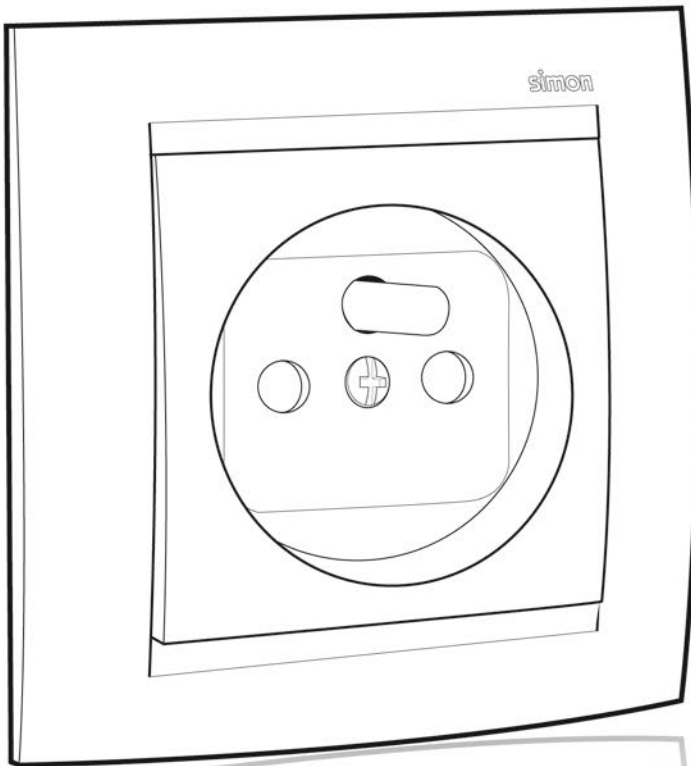
pomagają w zachowaniu pionu lub poziomu zestawów wielokrotnych.

Niezależne podświetlenie klawiszy

łącznika świecznikowego.

Łącznik trójobwodowy

umożliwia sterowanie trzema różnymi obwodami.



Czytelne opisy na korpusach

ulatwiają podłączenie oraz identyfikację produktu.

Mały mechanizm pozostawia więcej miejsca w puszcze instalacyjnej.



Niewypadające wkręty

zacisków prądowych nie zgubią się podczas montażu.



Przekątne ustawienie łapek w gniazdach podwójnych

łapki omijają tuleje wkrętów i wejścia przewodów w puszkach instalacyjnych łączonych.








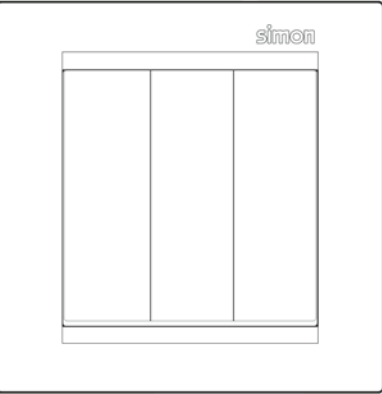

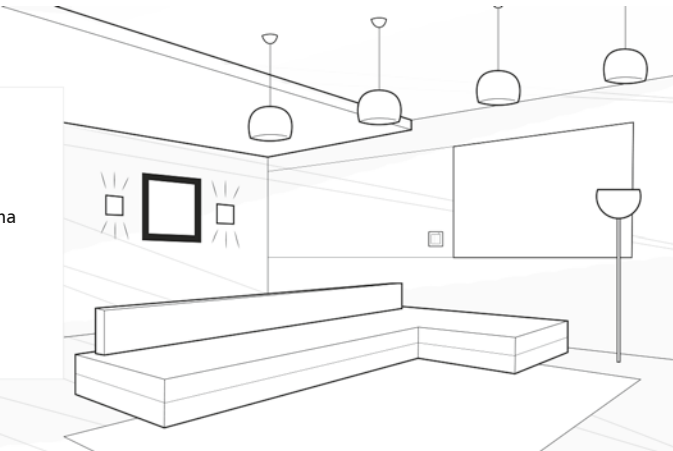

Podłączenie przewodów z tyłu mechanizmu

gniazda podwójnego niweluje konieczność gięcia przewodów oraz daje możliwość montażu krótkich przewodów.

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru








Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

ŁĄCZNIKI INSTALACYJNE

	<p>1591101- ...</p> <p>1591101B- ...</p>	<p>Łącznik jednobiegunowy (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. 10</p> <p>Łącznik jednobiegunowy do wersji IP44 (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. 10</p> <p> Wymagana uszczelka do ramki ze str. 219.</p>
	1591104- ...	<p>Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. 10</p>
	<p>1591398- ...</p> <p>1591398B- ...</p>	<p>Łącznik świecznikowy (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. 10</p> <p>Łącznik świecznikowy do wersji IP44 (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. 10</p> <p> Wymagana uszczelka do ramki ze str. 219.</p>
	1591392- ...	<p>Łącznik świecznikowy z podświetleniem 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. 10</p>
 	<p> Łącznik trójobwodowy</p> <p>Umożliwia sterowanie trzema obwodami oświetlenia, np. światłem głównym, akcentowym, LED.</p> 	
	1591391- ...	<p>Łącznik trójobwodowy (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. 10</p>





Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym


	1591201- ...	Łącznik schodowy (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591201B- ... NOWOŚĆ	Łącznik schodowy do wersji IP44 (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Wymagana uszczelka do ramki ze str. 219.	10
	1591397- ...	Łącznik schodowy podwójny (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591251- ...	Łącznik krzyżowy (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591659- ...	Przycisk „dzwonek” (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591659B- ...	Przycisk „dzwonek” do wersji IP44 (moduł), 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Wymagana uszczelka do ramki ze str. 219.	10
	1591162- ...	Przycisk „dzwonek” z podświetleniem (moduł), 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591651- ...	Przycisk „światło” (moduł), 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591161- ...	Przycisk „światło” z podświetleniem (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	1591150- ...	Przycisk pojedynczy zwierny bez piktogramu (moduł), 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591160- ...	Przycisk pojedynczy zwierny bez piktogramu z podświetleniem (moduł), 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591396- ... NOWOŚĆ	Przycisk podwójny zwierny, dwuobwodowy: 2 wejścia, 2 wyjścia (moduł), 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591335- ...	Przycisk żaluzjowy (moduł), 10 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591332- ...	Łącznik żaluzjowy (moduł), 10 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10

ELEKTRONIKA

	1591311- ...	Ściemniacz obrotowy.	8
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------	----------------------	---

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru





Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

GNIAZDA WTYCZKOWE









Gniazdo wtyczkowe podwójne

Gniazda podwójne zainstalowane w ramce 5-krotnej umożliwiają podłączenie w jednym miejscu nawet 10 odbiorników.

	<p>1591462- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe podwójne z uzziemieniem (moduł) Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.</p>	10
	<p>1591461- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe podwójne z uzziemieniem (moduł) z przesłonami torów prądowych, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe</p>	10
	<p>1591464- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe podwójne bez uzziemienia (moduł) Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.</p>	10
	<p>1591463- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe podwójne bez uzziemienia (moduł) z przesłonami torów prądowych, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.</p>	10
	<p>1591456- ...</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe z uzziemieniem podwójne Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Kompletnie – brak możliwości zastosowania w ramach wielokrotnych.</p>	10
	<p>1591451- ...</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe z uzziemieniem podwójne z przesłonami torów prądowych Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Kompletnie – brak możliwości zastosowania w ramach wielokrotnych.</p>	10
	<p>1591457- ...</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe bez uzziemienia podwójne Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Kompletnie – brak możliwości zastosowania w ramach wielokrotnych.</p>	10
	<p>1591452- ...</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe bez uzziemienia podwójne z przesłonami torów prądowych Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Kompletnie – brak możliwości zastosowania w ramach wielokrotnych.</p>	10


Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	1591408- ... nowość	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem pojedyncze (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591418- ... nowość	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem pojedyncze z przesłonami torów prądowych (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	
	1591448- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem pojedyncze (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. * Do wyczerpania zapasów magazynowych.	10
	1591458- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem pojedyncze z przesłonami torów prądowych (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. * Do wyczerpania zapasów magazynowych.	10
	1591418-037 nowość	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem pojedyncze z przesłonami torów prądowych (moduł). Kolor czerwony 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe.	
	1591401- ... nowość	Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia pojedyncze (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591414- ... nowość	Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia pojedyncze z przesłonami torów prądowych (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	
	1591431- ...	Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia pojedyncze (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. * Do wyczerpania zapasów magazynowych.	10
	1591444- ...	Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia pojedyncze z przesłonami torów prądowych (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. * Do wyczerpania zapasów magazynowych.	10
	1591940- ...A	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44 Z USZCZELKĄ, klapka transparentna (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591950- ...A	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44 Z USZCZELKĄ z przesłonami torów prądowych, klapka transparentna (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591940- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44 Z USZCZELKĄ (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. TYLKO KOLOR BIAŁY I BEŻ.	10
	1591950- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44 Z USZCZELKĄ z przesłonami torów prądowych (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. TYLKO KOLOR BIAŁY I BEŻ.	10
	1591940B- ...A	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44 BEZ USZCZELKI – do ramek wielokrotnych, klapka transparentna (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Wymagana uszczelka ze str. 219.	10
	1591950B- ...A	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44 BEZ USZCZELKI – do ramek wielokrotnych z przesłonami torów prądowych, klapka transparentna (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Wymagana uszczelka ze str. 219.	10

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym


	1591940B- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44 BEZ USZCZELKI – do ramek wielokrotnych (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. TYLKO KOLOR BIAŁY I BEŻ. ! Wymagana uszczelka ze str. 219.	10
	1591950B- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44 BEZ USZCZELKI – do ramek wielokrotnych z przesłonami torów prądowych (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. TYLKO KOLOR BIAŁY I BEŻ. ! Wymagana uszczelka ze str. 219.	10





Gniazdo DATA


Gniazdem w kolorze czerwonym z kluczem zabezpieczającym zakończony jest specjalny obwód elektryczny, do którego podłączone mogą być tylko uprawnione urządzenia.



	1591460-037 nowość	Gniazdo DATA z kluczem uprawniającym (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Kolor czerwony.	10
------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----



	1591460- ... nowość	Gniazdo DATA z kluczem uprawniającym (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------	----

	1591453- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne, z funkcją niezmienności faz, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ! Kompletnie – brak możliwości zastosowania w ramach wielokrotnych.	
-------------------------------------------------------------------------------------	--------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--



	1591432- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem Schuko pojedyncze (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591443- ...	Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem Schuko pojedyncze z przesłonami torów prądowych (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym



	<p>1591459- ...</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem Schuko podwójne, Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.</p>	<p>10</p>
	<p>1591450- ...</p>	<p>Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem Schuko wersja IP44, klapka transparentna, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.</p>	<p>10</p>

GNIAZDA ANTENOWE

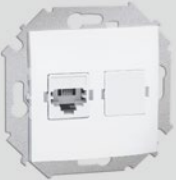



	<p>1591486- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe R-TV końcowe separowane (moduł). Tłum: TV-1.0 dB, R-1.5 dB.</p>	<p>10</p>
	<p>1591487- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe R-TV przelotowe 10 dB (moduł).</p>	<p>10</p>
	<p>1591489- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe R-TV przelotowe 14 dB (moduł).</p>	<p>10</p>
	<p>1591488- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe R-TV zakończeniowe do gniazd przelotowych (moduł). Tłum: TV-10 dB, R-11 dB.</p>	<p>10</p>
	<p>1591466- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe R-TV-SAT końcowe (moduł). Tłum: SAT, TV i R - 1.5 dB. Może być użyte jako gniazdo zakończeniowe do gniazd przelotowych R-TV-SAT.</p>	<p>10</p>
	<p>1591467- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe R-TV-SAT przelotowe (moduł). Tłum: SAT-8 dB, TV-10 dB, R-12 dB.</p>	<p>10</p>
	<p>1591038- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe SAT-SAT-RTV końcowe (moduł). Tłum: SAT1-0.5 dB, SAT2-1.5 dB, RTV-0.5 dB. Częstotliwości dla wejścia: SAT: 5-2400 MHz, RTV: 5-862MHz.</p>	<p>10</p>
	<p>1591048- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe R-TV-DATA (moduł). Tłum: DATA-3 dB, TV-10 dB, R-14 dB. Częstotliwość częstotliwość dla wejścia 5-862 MHz.</p>	<p>10</p>

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym




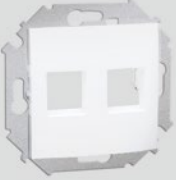

	<p>1591049- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe TV-DATA . Dwa porty wyjściowe typu „F” (moduł). Tłumienie: DATA -4 dB, TV-5 dB. 10 Częstotliwość dla wejścia 5–1000 MHz.</p>
	<p>1591475- ...</p>	<p>Gniazdo antenowe pojedyncze (moduł). 10</p>

GNAZDA TELEINFORMATYCZNE





	<p>1591480- ... 1591531- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ11 (moduł). 10 Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ12 (moduł). 10</p>
	<p>1591589- ... 1591532- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo telefoniczne podwójne RJ11 (moduł). 10 Gniazdo telefoniczne podwójne RJ12 (moduł). 10</p>
	<p>1591551- ... NOWOŚĆ 1591561- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo komputerowe pojedyncze kategoria 5e (moduł). 10 Gniazdo komputerowe RJ45 pojedyncze kategoria 6 (moduł).</p>
	<p>1591553- ... NOWOŚĆ 1591563- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo komputerowe RJ45 pojedyncze ekranowane kategoria 5e, z przesłoną przeciwkurzową (moduł). 10 Gniazdo komputerowe RJ45 pojedyncze kategoria 6, z przesłoną przeciwkurzową (moduł).</p>

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru


Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	<p>1591552- ... NOWOŚĆ</p> <p>1591562- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo komputerowe RJ45 podwójne kategoria 5e (moduł). 10</p> <p>Gniazdo komputerowe RJ45 podwójne kategoria 6 (moduł).</p>
	<p>1591554- ... NOWOŚĆ</p> <p>1591564- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo komputerowe RJ45 podwójne ekranowane kategoria 5e, z przesłoną przeciwkurzową (moduł). 10</p> <p>Gniazdo komputerowe RJ45 podwójne ekranowane kategoria 6, z przesłoną przeciwkurzową (moduł).</p>
	<p>1591542- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Gniazdo komputerowe RJ45 kategoria 6 + gniazdo telefoniczne RJ12 (moduł). 10</p>
	<p>1591530- ... NOWOŚĆ</p>	<p>Pokrywa gniazd teleinformatycznych na Keystone płaska podwójna (moduł). 10</p> <p>! Dedykowane wkłady RJ45 poniżej.</p>
	<p>BWB-...</p>	<p>Zaślepka otworu wtyku RJ45/RJ12 do pokrywy gniazda teleinformatycznego. 50</p>





WKŁADY DO GNIAZD KOMPUTEROWYCH**Kategoria 5e – UTP (Nieekranowane)**

	CJ545U	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP. Simon Connect.
	ARJ455e	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP. AMP.
	MRJ455e	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP. Molex.
	LRJ455e	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP. Leviton.


Kategoria 5e – FTP/STP (Ekranowane)

	LRJ455ekr	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e STP (ekranowany) Leviton.
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------	--------------------------------------------------------------------

Kategoria 6 – UTP (Nieekranowane)

	CJ645U	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 UTP. Simon Connect.
	ARJ456	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 UTP. AMP.
	LRJ456	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 UTP. Leviton.
	MRJ456	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 UTP. Molex.

Kategoria 6 – FTP/STP (Ekranowane)

	CJ645FM	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 FTP (ekranowany) Simon Connect.
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------	-------------------------------------------------------------------------

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym



LRJ456ekr

Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6, STP (ekranowany) Leviton.

Kategoria 6A – UTP (Nieekranowane)

LRJ456A

Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6A UTP. Leviton.

Kategoria 6A – FTP/STP (Ekranowane)

FRJ456Aekr

Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6a STP (ekranowany) FMT.



LRJ456Aekr

Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6a STP (ekranowany) Leviton.

RAMKI INSTALACYJNE

1501610- ...

Ramka 1-krotna – uniwersalna poziom i pion.

40



1501620- ...

Ramka 2-krotna – uniwersalna poziom i pion.

25



1501630- ...

Ramka 3-krotna – uniwersalna poziom i pion.

20




1501640- ...

Ramka 4-krotna – uniwersalna poziom i pion.





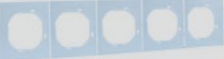
20

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym



	1501650- ...	Ramka 5-krotna – uniwersalna poziom i pion.	20
-----------------------------------------------------------------------------------	--------------	---------------------------------------------	----

USZCZELKI IP44

	1501610U	Uszczelka do gniazd i łączników IP44 do ramki 1-krotnej.	15
	1501620U	Zestaw uszczelek do gniazd i łączników IP44 do ramki 2-krotnej.	10
	1501630U	Zestaw uszczelek do gniazd i łączników IP44 do ramki 3-krotnej.	10
	1501640U	Zestaw uszczelek do gniazd i łączników IP44 do ramki 4-krotnej.	10
	1501650U	Zestaw uszczelek do gniazd i łączników IP44 do ramki 5-krotnej.	10

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	PSC-... NOWOŚĆ	Puszka natynkowa głęboka (40 mm) pojedyncza, składana. (1 szt. PSC/.. = 2 elementy). 10 ! PRODUKT DOSTĘPNY W KOLORACH: 030 031 026
	PSH-... NOWOŚĆ	Puszka natynkowa głęboka (40 mm) – element rozszerzający do puszek PSC do ramek wielokrotnych. 10 ! PRODUKT DOSTĘPNY W KOLORACH: 030 031 026