

**REGIONALNI PRZEDSTAWICIELE
HANDLOWI KONTAKT-SIMON**

REGION 01
E-MAIL: REGION01@KONTAKT-SIMON.COM.PL
TELEFON: +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: +48 601 709 971

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: +48 607 238 778

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

REGION 12
E-MAIL: REGION12@KONTAKT-SIMON.COM.PL
TELEFON: +48 601 476 084

Simon 54

Klasa Premium

**KONTAKT simon**

KONTAKT-SIMON S.A.
ul. Bestwińska 21
43-500 Czechowice-Dziedzice
tel. 32 32 46 300
faks: 32 32 46 331
e-mail: info@kontakt-simon.com.pl
WWW.KONTAKT-SIMON.PL

Masz wybór

ponieważ moduły Simon 54 skompletujesz z ramkami Premium lub Nature.



SIMON 54
PREMIUM

Poznaj serię



SIMON 54
NATURE



APLIKACJA MOBILNA KONTAKT-SIMON.
JEDNO NARZĘDZIE, WIELE MOŻLIWOŚCI.



POZNAWAJ
Obejrzyj wszystkie
włączniki i gniazdzka.



KONFIGURUJ
Wybierz kolor
i kolory do swojego
mieszkania.



ZNAJDUJ
Znajdź sprzedawcę
i elektryka.



Simon**54**

Moduły w 6 kolorach



Simon**54** *NATURE*

Ramki szklane
Ramki metalowe
Ramki drewniane

15 kolorów



Simon**54** *Premium*

Ramki pastelowe
Ramki metalizowane
Ramki metalowe

11 kolorów



Masz wybór

RAMKI SIMON 54 PREMIUM W 11 KOLORACH
6 KOLORÓW MODUŁÓW

Simon54
Premium



Ramka pastelowa, biała, DR1/1
Kolor modułu: srebrny mat



Ramka pastelowa, kremowa, DR1/41
Kolor modułu: biały



Ramka metalizowana, antrycyt, DR1/48
Kolor modułu: srebrny mat



Ramka metalizowana, brąz mat, DR1/46
Kolor modułu: antrycyt



Ramka metalizowana, złoty mat, DR1/44
Kolor modułu: złoty mat



Ramka metalizowana, srebrny mat, DR1/43
Kolor modułu: srebrny mat



Ramka metalowa, miedź rustykalna, DR1/36
Kolor modułu: antrycyt



Ramka metalowa, złota, DR1/66
Kolor modułu: biały



Ramka metalowa, ciemna stal, DR1/67
Kolor modułu: antrycyt



Ramka metalowa, inox, DR1/61
Kolor modułu: biały



Ramka metalowa, chrom, DR1/63
Kolor modułu: srebrny mat



Ramka metalizowana, srebrny mat, DR1/43
Kolor modułu: antrycyt



Ramka metalizowana, złoty mat, DR1/44
Kolor modułu: antrycyt



Ramka metalizowana, brąz mat, DR1/46
Kolor modułu: brąz mat



Ramka metalizowana, brąz mat, DR1/46
Kolor modułu: antrycyt

Masz wybór

RAMKI SIMON 54 NATURE W 15 KOLORACH
6 KOLORÓW MODUŁÓW

Simon**54**
NATURE



Ramka szklana
Biała perła DRN1/70



Ramka szklana
Limonkowy sorbet DRN1/90



Ramka szklana
Księżycowa ława DRN1/74



Ramka szklana
Zastygła ława DRN1/73



Ramka szklana
Srebrna mgła DRN1/71



Ramka szklana
Kusząca śliwka DRN1/89



Ramka szklana
Burzowa chmura DRN1/72



Ramka metalowa
Satynowy blask DRN1/79



Ramka metalowa
Satynowy mrok DRN1/80



Ramka metalowa
Inox klasyczny DRN1/77



Ramka metalowa
Inox Yin DRN1/78



Ramka metalowa
Inox Yang DRN1/76



Ramka drewniana
Srebrne wenge DRN1/84



Ramka drewniana
Złote wenge DRN1/85



Ramka drewniana
Złoty orzech DRN1/86



Gniazda teleinformatyczne z przesłonami przeciwkurzowymi



Łącznik żaluzyjowy podwójny



Termostat elektroniczny



Zestaw gniazd: hdmi, satelitarne, głośnikowe, zasilające



Zegar cyfrowy z kalendarzem



Gniazdo VGA w adapterze na standard 45 x 45 mm



Łącznik z czujnikiem ruchu



Czujnik gazu wraz z zasilaczem



Ładowarka USB i micro USB



Łącznik świecznikowy z niebieskim podświetleniem LED



Termostat elektroniczny



Ściemniacz obrotowy do LED ściemniających



Łącznik żaluzjowy oraz ściemniacz zdalnie sterowany



Zestaw gniazd: hdmi, satelitarne oraz zasilające podwójne



Łącznik krzyżowy podwójny



Gniazdo bryzgoszczelne czyli IP44



Ładowarka USB i micro-USB



Zestaw gniazd: komputerowe, telefoniczne oraz głośnikowe 4-krotne



WSZYSTKIE RAMKI PRZYGOTOWANE SĄ DO WERSJI IP44, wystarczy dołożyć uszczelkę.

SPECJALNE RAMKI DO PUSZEK KARTON-GIPS zapewniają idealne przyleganie ramki do ściany.

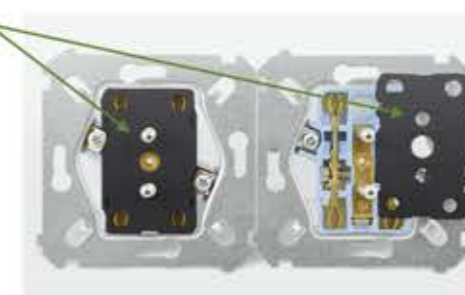


Po zamontowaniu standardowej ramki na puszcze do ścian karton-gips powstaje szczelina pomiędzy ramką a ścianą o grubość kołnierza puszki.



UNIWERSALNE RAMKI WIELOKROTNE przeznaczone są do układu pionowego i poziomego.

W STANDARDZIE ZNAJDUJE SIĘ PRZESŁONA SZYN PRĄDOWYCH która minimalizuje ryzyko porażenia prądem.



SZYBSZA INSTALACJA DZIĘKI ZASTOSOWANIU SZYBKOZŁĄCZY w gnieździe pojedynczym.



NIWYPADAJĄCE WKRĘTY nie zgubią się podczas montażu.



NOWOŚĆ Puszka narożna

Simon **54**
Premium

Puszka narożna umożliwia złożenie dowolnego zestawu produktów w dowolnej kolorystyce z całej palety produktów Simon 54 Premium.



Ramka dwukrotna Simon 54 Premium, w wybranym kolorze



Dowolny produkt serii Simon 54



Puszka narożna Simon 54, w wybranym kolorze



NOWOŚĆ Puszka narożna

Simon **54**
Premium

Puszka narożna dwukrotna może być montowana zarówno w pozycji poziomej jak i pionowej. Pasują do niej wszystkie produkty z serii Simon 54 Premium. Jej konstrukcja umożliwia umieszczanie jej bokiem lub tyłem do siebie tworząc estetyczne zestawy wielokrotne. Znajduje zastosowanie w pomieszczeniach biurowych, salach konferencyjnych, a także w mieszkaniach np. w kuchni.



Ramki Simon 54 Premium

LINIA PASTELOWA



Biały DR1/11



Kremowy DR1/41

LINIA METALIZOWANA



Srebrny mat DR1/43



Złoty mat DR1/44



Brąz mat DR1/46



Antracyt DR1/48

LINIA METALOWA



Chrom DR1/63



Inox DR1/61



Ciemna stal DR1/67



Złoto DR1/66



Miedź rustykalna DR1/36

Ramki Simon 54 Nature

RAMKI SZKLANE



Biała perła DRN1/70



Limonkowy sorbet DRN1/90



Kusząca śliwka DRN1/89



Srebrna mgła DRN1/71



Burzowa chmura DRN1/72



Księżycowa ława DRN1/74

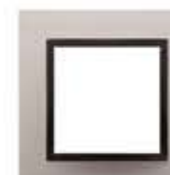


Zastygła ława DRN1/73

RAMKI METALOWE



Satynowy blask DRN1/79



Satynowy mrok DRN1/80



Inox klasyczny DRN1/77



Inox Yin DRN1/78



Inox Yang DRN1/76

RAMKI DREWNIANE



Srebrne wenge DRN1/84



Złote wenge DRN1/85



Złoty orzech DRN1/86

Moduły Simon 54



Biały DW1.01/11



Kremowy DW1.01/41



Srebrny mat DW1.01/43



Złoty mat DW1.01/44



Brąz mat DW1.01/46



Antracyt DW1.01/48

Katalog produktów

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

ŁĄCZNIKI I PRZYCISKI IP20/IP44* (MODUŁY)

	DW1.01/..	Łącznik jednobiegunowy (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW1A.01/..	Łącznik jednobiegunowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW8.01/..	Łącznik uniwersalny – schodowy (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza. Może być użyty jak schodowy lub jednobiegunowy.	10 / 5
	DW1L.01/..	Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem LED (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW1AL.01/..	Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem LED (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW1ZL.01/..	Łącznik jednobiegunowy z sygnalizacją załączenia LED (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW5.01/..	Łącznik świecznikowy (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW5A.01/..	Łącznik świecznikowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW5B.01/..	Łącznik świecznikowy do wersji IP44 (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza. ❗ Posiada wkładkę uszczelniającą pod klawisze DU1W.	10 / 5
	DW5BL.01/..	Łącznik świecznikowy z podświetleniem LED i do wersji IP44 (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza. ❗ Posiada wkładkę uszczelniającą pod klawisze DU1W.	10 / 5
	DW5ABL.01/..	Łącznik świecznikowy z podświetleniem LED i do wersji IP44 (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. ❗ Posiada wkładkę uszczelniającą pod klawisze DU1W.	10 / 5
	DW6.01/..	Łącznik schodowy (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW6A.01/..	Łącznik schodowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW6L.01/..	Łącznik schodowy z podświetleniem LED (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW6AL.01/..	Łącznik schodowy z podświetleniem LED (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW6/2.01/..	Łącznik schodowy podwójny (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW6/2L.01/..	Łącznik schodowy podwójny z podświetleniem (moduł) 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW7.01/..	Łącznik krzyżowy (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW7A.01/..	Łącznik krzyżowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW7L.01/..	Łącznik krzyżowy z podświetleniem LED (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW7/2.01/..	Łącznik krzyżowy podwójny (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW7/2L.01/..	Łącznik krzyżowy podwójny z podświetleniem (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW2.01/..	Łącznik dwubiegunowy (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DW2A.01/..	Łącznik dwubiegunowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DW2L.01/..	Łącznik dwubiegunowy z podświetleniem LED (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5

* Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 należy zastosować uszczelkę ramki ze str. 33 lub 36 – w zależności od rodzaju ramki. Dotyczy wszystkich łączników i przycisków klawiszowych. Dodatkowo w łącznikach dwuklawiszowych (z wyjątkiem DW5B.01 i DW5BL.01) należy zastosować wkładkę uszczelniającą ze str. 33.

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym






	DZP1.01/..	Przycisk żaluzjowy (moduł) 10 A, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DZW1K.01/..	Łącznik żaluzjowy trójpozycyjny 1-0-2 10 A, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DZW2.01/..	Łącznik żaluzjowy podwójny (moduł) 10 A, 250 V~, szybkozłącza. ❗ W komplecie z pierścieniem dekoracyjnym. ❗ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48	10 / 5
	DZP1W.01/..	Przycisk żaluzjowy do sterowania jedną roletą z wielu miejsc (moduł) 10 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DD1.01/..	Przycisk „dzwonek” (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DD1L.01/..	Przycisk „dzwonek” z podświetleniem LED (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DS1.01/..	Przycisk „światło” (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DS1L.01/..	Przycisk „światło” z podświetleniem LED (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DP1.01/..	Przycisk pojedynczy zwiczny bez piktogramu (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DP1A.01/..	Przycisk pojedynczy zwiczny bez piktogramu (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DPR1.01/..	Przycisk pojedynczy rozwierny bez piktogramu (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DP1L.01/..	Przycisk pojedynczy zwiczny z podświetleniem LED bez piktogramu (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DP1AL.01/..	Przycisk pojedynczy zwiczny z podświetleniem LED bez piktogramu (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DP2.01/..	Przycisk podwójny zwiczny bez piktogramu (moduł) 10 AX, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DWH1.01/..	Łącznik hotelowy z podświetleniem. Prąd znamionowy 10 (2) A (moduł). Wymagane jest zastosowanie przekaźnika/stycznika. ❗ Nie pasuje do ramek Simon54 Nature.	10 / 5
	DWH2.01/..	Łącznik hotelowy podwójny -2Z z podświetleniem. Prąd znamionowy 10 (2) A (moduł). Wymagane jest zastosowanie przekaźnika/stycznika. ❗ Nie pasuje do ramek Simon54 Nature.	10 / 5
	DW1K.01/..	Łącznik na kluczyk jednobiegunowy (moduł) 2 pozycyjny „0-I” styk N/O, 5 A, 250 V~. Możliwość wyjęcia klucza w każdej pozycji.	10 / 5
	DP1K.01/..	Łącznik na kluczyk chwilowy – przycisk (moduł) 2 pozycyjny „0-I” styk N/O, 5 A, 250 V~. Możliwość wyjęcia klucza tylko w pozycji 0.	10 / 5
	DWZK.01/..	Łącznik na kluczyk żaluzjowy jednobiegunowy (moduł) 3 pozycyjny „I-0-II” 2 styki N/O, 5 A, 250 V~. Możliwość wyjęcia klucza w każdej pozycji.	10 / 5
	DPZK.01/..	Łącznik na kluczyk żaluzjowy chwilowy – przycisk (moduł) 3 pozycyjny „I-0-II” 2 styki N/O, 5 A, 250 V~. Możliwość wyjęcia klucza tylko w pozycji 0.	10 / 5

* Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 należy zastosować uszczelkę ramki ze str. 33 lub 36 – w zależności od rodzaju ramki. Dotyczy wszystkich łączników i przycisków klawiszowych. Dodatkowo w łącznikach dwuklawiszowych (z wyjątkiem DW5B.01 i DW5BL.01) należy zastosować wkładkę uszczelniającą ze str. 33.

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym






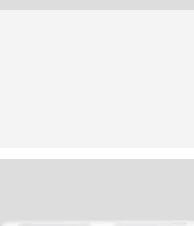
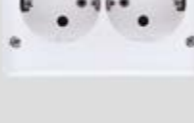
GNIAZDA WTYCZKOWE* (MODUŁY)

	DGZ2MZ.01/..	Gniazdko wtyczkowe z uziemieniem z przesłonami podwójne (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10 / 5 ❗ Do ramek Simon 54 Premium.	10 / 5
	DGZ2MZN.01/.. NOWOSC	Gniazdko wtyczkowe z uziemieniem z przesłonami podwójne do (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ❗ Do ramek Simon 54 Nature.	10 / 5
	DG2MZ.01/..	Gniazdko wtyczkowe bez uziemienia z przesłonami podwójne (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10 / 5 ❗ Do ramek Simon 54 Premium.	10 / 5
	DG2MZN.01/.. NOWOSC	Gniazdko wtyczkowe bez uziemienia z przesłonami podwójne do (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ❗ Do ramek Simon 54 Nature.	10 / 5
	DGZ1Z.01/..	Gniazdko wtyczkowe z uziemieniem i przesłonami (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DGZ1CZ.01/..	Gniazdko wtyczkowe z uziemieniem i przesłonami (moduł 16 A, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DGZ1Z.01/22	Gniazdko wtyczkowe z uziemieniem i przesłonami (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Kolor czerwony.	10 / 5
	DG1Z.01/..	Gniazdko wtyczkowe bez uziemienia z przesłonami (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DGZ1BUZ.01/..A	Gniazdko wtyczkowe do wersji IP44 z przesłonami, bez uszczelki (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Klapka transparentna. ❗ Wymagana uszczelka ramki.	10 / 5
	DGZ1BUZ.01/..	Gniazdko wtyczkowe do wersji IP44 z przesłonami, bez uszczelki (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ❗ Wymagana uszczelka ramki. ❗ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 11 41	10 / 5
	DGZ1BZ.01/..A	Gniazdko wtyczkowe do wersji IP44 z przesłonami, z uszczelką ramki (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Klapka transparentna. ❗ Uszczelka pasuje tylko do ramek Simon 54 Premium: pastelowych, metalizowanych i metalowych.	10 / 5
	DGZ1BZ.01/..	Gniazdko wtyczkowe do wersji IP44 z przesłonami, z uszczelką ramki (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. ❗ Uszczelka pasuje tylko do ramek Simon 54 Premium: pastelowych, metalizowanych i metalowych. ❗ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 11 41	10 / 5
	DGZ1BUZ.01/22 NOWOSC	Gniazdko wtyczkowe do wersji IP44 z przesłonami, bez uszczelki, do ramek wielokrotnych (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Kolor czerwony. ❗ Wymagana uszczelka ramki.	10 / 5
	DGZ1BUZ.01/33 NOWOSC	Gniazdko wtyczkowe do wersji IP44 z przesłonami, bez uszczelki, do ramek wielokrotnych (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Kolor zielony. ❗ Wymagana uszczelka ramki.	10 / 5
	DGZ1BUZ.01/32 NOWOSC	Gniazdko wtyczkowe do wersji IP44 z przesłonami, bez uszczelki, do ramek wielokrotnych (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Kolor pomarańczowy. ❗ Wymagana uszczelka ramki.	10 / 5

* Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 należy zastosować uszczelkę ramki ze str. 33 lub 36 – w zależności od rodzaju ramki. Dotyczy wszystkich łączników i przycisków klawiszowych. Dodatkowo w łącznikach dwuklawiszowych (z wyjątkiem DW5B.01 i DW5BL.01) należy zastosować wkładkę uszczelniającą ze str. 33.

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	DGD1.01/..	Gniazdko DATA z kluczem uprawniającym (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DGD1.01/22	Gniazdko DATA z kluczem uprawniającym (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Kolor czerwony.	10 / 5
	DGD1B.01/22	Gniazdko DATA do wersji IP44 z kluczem uprawniającym (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Napis DATA na klapce. Kolor czerwony. ❗ Wymagana uszczelka ramki	10 / 5
	DGD1B.01/33	Gniazdko DATA do wersji IP44 z kluczem uprawniającym (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Napis DATA na klapce. Kolor zielony. ❗ Wymagana uszczelka ramki.	10 / 5
		DGE1.02/..	Gniazdko ekwipotencjalne. Podłączenie – zaciski śrubowe: 2,5, 4, 6 mm ² (moduł).
00965591PEHA		Wtyczka gniazda ekwipotencjalnego. Sprzedawana pojedynczo.	
	DGSZ1Z.01/..	Gniazdko Schuko z przesłonami (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	DGSZ1CZ.01/..	Gniazdko Schuko z przesłonami (moduł 16 A, 250 V~, szybkozłącza.	10 / 5
	DGSZ1BZ.01/..A NOWOSC	Gniazdko wtyczkowe Schuko do wersji IP44 z przesłonami z uszczelką ramki (moduł 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. Klapka transparentna.	
	DGSZ2Z/..	Gniazdko Schuko natynkowe z przesłonami podwójne 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	10 / 5
	EGSZ2PZ/..	Gniazdko podwójne Schuko podtynkowe z przesłonami torów prądowych wersja skandynawska 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	
	EGSZ2SPZ/..	Gniazdko podwójne Schuko podtynkowe z przesłonami torów prądowych wersja skandynawska 16 A, 250 V~, szybkozłącza.	
	EGSZ2NZ/..	Gniazdko podwójne Schuko natynkowe z przesłonami torów prądowych wersja skandynawska 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	
	EGSZ2SNZ/..	Gniazdko podwójne Schuko natynkowe z przesłonami torów prądowych wersja skandynawska 16 A, 250 V~, szybkozłącza.	
	EGSZ4NZ/..	Gniazdko poczwórne Schuko natynkowe z przesłonami torów prądowych wersja skandynawska 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	
	EGSZ4SNZ/..	Gniazdko poczwórne Schuko natynkowe z przesłonami torów prądowych wersja skandynawska 16 A, 250 V~, szybkozłącza.	
	EGSZ2NZB/..	Gniazdko podwójne Schuko natynkowe bryzgoszczelne IP44 z przesłonami torów prądowych wersja skandynawska 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.	

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

GNIAZDA ANTENOWE, GŁOŚNIKOWE I HDMI (MODUŁY)

	DAK.01/..	Gniazdo antenowe R-TV końcowe separowane (moduł) tłum. TV-1.0 dB, R-1,5 dB.	10 / 5
	DAPxx.01/..	Gniazdo antenowe R-TV przelotowe (moduł) tłum. TV i R: xx= 10, 14, 16, 18, 20, 23 dB.	10 / 5
	DAZ.01/..	Gniazdo antenowe R-TV zakończeniowe do gniazd przelotowych (moduł) tłum. TV-10 dB, R-11 dB.	10 / 5
	DASK.01/..	Gniazdo antenowe R-TV-SAT końcowe/zakończeniowe (moduł) tłum. R, TV, SAT - 1.5 dB.	10 / 5
	DASP.01/..	Gniazdo antenowe R-TV-SAT przelotowe (moduł) tłum.SAT-8 dB, TV-10 dB, R-12 dB.	10 / 5
	DASK2.01/..	Gniazdo antenowe satelitarne podwójne SAT-SAT-RTV (moduł). Tłum: SAT1-0.5 dB, SAT2-1.5 dB, RTV-0.5 dB.	10 / 5
	DAD.01/..	Gniazdo antenowe R-TV-DATA (moduł) częstotliwość dla wejścia 5–862 MHz. Tłum: R-14 dB, TV-10 dB, DATA-3 dB.	10 / 5
	DAD1.01/..	Gniazdo antenowe DATA-TV. Dwa porty wyjściowe typu „F” (moduł). Tłumienie: DATA -4 dB, TV-5 dB. Częstotliwość dla wejścia 5–1000 MHz.	10 / 5
	DAK1.01/..	Gniazdo antenowe TV pojedyncze (moduł). Do instalacji indywidualnych.	10 / 5
	DASF1.01/..	Gniazdo antenowe typu „F” pojedyncze (moduł). Do instalacji indywidualnych.	10 / 5
	DASF2.01/..	Gniazdo antenowe typu „F” podwójne (moduł). Do instalacji indywidualnych.	10 / 5
	DASFRJ45.01/..	Gniazdo antenowe typu „F” + RJ45 kat.6 (moduł).	10 / 5
	DGL31.01/..	Gniazdo głośnikowe 1-krotne z polem opisowym (moduł). Do podłączenia 1 kolumny głośnikowej. Przekrój przewodów dla wejścia i wyjścia 2,5 mm ² .	10 / 5
	DGL32.01/..	Gniazdo głośnikowe 2-krotne z polem opisowym (moduł). Do podłączenia 2 kolumn głośnikowych. Przekrój przewodów dla wejścia i wyjścia 2,5 mm ² .	10 / 5
	DGL34.01/..	Gniazdo głośnikowe 4-krotne z polem opisowym (moduł). Do podłączenia 4 kolumn głośnikowych. Przekrój przewodów dla wejścia i wyjścia 2,5 mm ² .	10 / 5
	DGL2.01/..	Gniazdo głośnikowe pojedyncze (moduł). Do podłączenia 1 kolumny głośnikowej. Przekrój przewodów dla wyjścia do 6 mm ² .	10 / 5
	DGHDMI.01/..	Gniazdo HDMI (moduł).	10 / 5
	DGHDMI2.01/..	Gniazdo HDMI podwójne (moduł).	10 / 5
	DGHRJ45.01/..	Gniazdo HDMI + RJ45 kat.6. (moduł).	10 / 5

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

GNIAZDA TELEINFORMATYCZNE (MODUŁY)

	DT1.01/..	Gniazdo telefoniczne pojedyncze RJ12 (moduł).	10 / 5
	DT2.01/..	Gniazdo telefoniczne podwójne RJ12 (moduł).	10 / 5
	D61.01/..	Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ45 kategoria 6, z przesłoną przeciwkurtkową (moduł). Mocowanie przewodów bez użycia narzędzi lub opcjonalnie za pomocą narzędzia do zaciskania wkładów RJ45, XT100.	10 / 5
	D61E.01/..	Gniazdo komputerowe pojedyncze RJ45 kategoria 6, ekranowane z przesłoną przeciwkurtkową (moduł). Mocowanie przewodów bez użycia narzędzi lub opcjonalnie za pomocą narzędzia do zaciskania wkładów RJ45, XT100.	10 / 5
	D62.01/..	Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kategoria 6, z przesłoną przeciwkurtkową (moduł). Mocowanie przewodów bez użycia narzędzi lub opcjonalnie za pomocą narzędzia do zaciskania wkładów RJ45, XT100.	10 / 5
	D62E.01/..	Gniazdo komputerowe podwójne RJ45 kategoria 6, ekranowane z przesłoną przeciwkurtkową (moduł). Mocowanie przewodów bez użycia narzędzi lub opcjonalnie za pomocą narzędzia do zaciskania wkładów RJ45, XT100.	10 / 5
	D5T.01/..	Gniazdo komputerowe RJ45 kategoria 5e + telefoniczne RJ12 (moduł).	10 / 5
	DKP2.01/..	Pokrywa gniazd teleinformatycznych na Keystone płaska podwójna (moduł). Dedykowane wkłady RJ45 poniżej.	10 / 5
	DKP1S.01/..	Pokrywa gniazd teleinformatycznych na Keystone skośna pojedyncza z polem opisowym (moduł). Dedykowane wkłady RJ45 poniżej.	10 / 5
	BWB/..	Zaślepka otworu wtyku RJ45/RJ12 do pokrywy gniazda teleinformatycznego.	10 / 5

WKŁADY DO GNIAZD TELEINFORMATYCZNYCH

Wkłady do gniazd teleinformatycznych

	RJ12	Wkład gniazda telefonicznego RJ12 Leviton.
--	------	--


Kategoria 5e – UTP (Nieekranowane)

	CJ545U	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP Simon Connect.
	ARJ455e	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP. AMP.
	KRJ455e	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP. Krone, typ HK. Stosować z pokrywą pojedynczą skośną DKP1S.01/..
	LRJ455e	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP. Leviton.
	MRJ455e	Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e UTP. Molex.


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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym


Kategoria 5e – FTP/STP (Ekranowane)

	CJ545FM Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e FTP (ekranowany) Simon Connect. ❗ Stosować z pokrywą pojedynczą skośną DKP1S.01/..
	KRJ455ekr Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e STP (ekranowany) Krone, typ HK. ❗ Stosować z pokrywą pojedynczą skośną DKP1S.01/..
	LRJ455ekr Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 5e STP (ekranowany) Leviton.


Kategoria 6 – UTP (Nieekranowane)

	LRJ456 Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 UTP. Leviton.
	ARJ456 Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 UTP. AMP.
	KRJ456 Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 UTP. Krone, typ KM8. ❗ Stosować z pokrywą pojedynczą skośną DKP1S.01/..
	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. ❗ Stosować z pokrywą pojedynczą skośną DKP1S.01/..
	KRJ456ekr Wkład gniazda komputerowego RJ45 kat. 6 STP (ekranowany) Krone, typ KM8. ❗ Stosować z pokrywą pojedynczą skośną DKP1S.01/..
	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.

Produkty uzupełniające


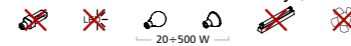

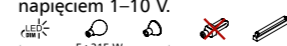


	DPK1.01/.. Wyjście kablowe (moduł). Dopuszczalna średnica przyłączanego przewodu: 6,2–14,5 mm. 10 / 5
---	---

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	DA45.01/.. NOWOSC Adapter (prześciówka) na osprzęt standardu 45 × 45 mm. ❗ Dedykowany do gniazd teleinformatycznych Simon Connect. 10 / 5
	DPS.01/.. DP/.. Zaślepka ramki (moduł). Mocowanie za pomocą łapek lub wkrętów. Zaślepka ramki bez mostka – mocowanie tylko na zatrzask do ramki. Do modułów wewnętrznych w ramach wielokrotnych.
	DKW1/.. Klawisz pojedynczy do łączników / przycisków. DKW1L/.. Klawisz pojedynczy z oczkiem do łączników / przycisków podświetlanych. DKWK1/.. Klawisz pojedynczy z piktogramem klucza do łączników / przycisków. Kolor biały. DKW1/22 Klawisz pojedynczy do łączników / przycisków. Kolor czerwony. DKW1/32 Klawisz pojedynczy do łączników / przycisków. Kolor pomarańczowy. DKW1/33 Klawisz pojedynczy do łączników / przycisków. Kolor zielony.
	DKW5/.. Klawisze do łączników / przycisków podwójnych. ❗ Nie pasuje do łączników: podwójnego schodowego i podwójnego krzyżowego. DKW5L/.. Klawisze z oczkiem do łączników / przycisków podwójnych z podświetlanych. ❗ Nie pasuje do łączników: podwójnego schodowego i podwójnego krzyżowego. DKW5/22 Klawisze do łączników / przycisków podwójnych. Kolor czerwony. ❗ Nie pasuje do łączników: podwójnego schodowego i podwójnego krzyżowego. DKW5/32 Klawisze do łączników / przycisków podwójnych. Kolor pomarańczowy. ❗ Nie pasuje do łączników: podwójnego schodowego i podwójnego krzyżowego. DKW5/33 Klawisze do łączników / przycisków podwójnych. Kolor zielony. ❗ Nie pasuje do łączników: podwójnego schodowego i podwójnego krzyżowego.

PRODUKTY ELEKTRONICZNE (MODUŁY)

	DS9T.01/.. Ściemniacz naciskowo-obrotowy (moduł) 20–500 W. 10 / 5 
	DS9V.01/.. Regulator 1–10 V (moduł). Do załączania i regulacji źródeł światła z zasilaczami sterowanymi napięciem 1–10 V. 10 / 5 
	DS9L2.01/.. NOWOSC Ściemniacz obrotowy dwubiegunowy do LED ściemniających 230 V (moduł) 5–215 W. 10 / 5 ❗ Wymagana instalacja 3 lub 4-przewodowa. 

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	DS13T.01/.. Ściemniacz naciskowy i zdalnie sterowany (moduł) 20–500 W. 20+500 W	10 / 5
	DWP10P.01/.. Łącznik zdalnie sterowany z przekaźnikiem (moduł) 8(2) A, 230 V~. Wymagana instalacja 3-przewodowa. maks. 2000 W maks. 1000 W maks. 450 VA	10 / 5
	DWP10T.01/.. Łącznik zdalnie sterowany (moduł) 20-500 W. 20+500 W	10 / 5
	DCR10P.01/.. Łącznik z czujnikiem ruchu z przekaźnikiem (moduł) 8(2) A, 230 V~. Wymagana instalacja 3-przewodowa. maks. 2000 W maks. 1000 W maks. 450 VA	10 / 5
	DCR10T.01/.. Łącznik z czujnikiem ruchu (moduł) 20-500 W. 20+500 W	10 / 5
	DCR11P.01/.. Łącznik z czujnikiem ruchu z przekaźnikiem z zabezpieczeniem przed nieuprawnionym dostępem do elementów sterujących (moduł) 8(2) A, 230 V~. Dedykowany do obiektów użyteczności publicznej. Wymagana instalacja 3-przewodowa. maks. 2000 W maks. 1000 W maks. 450 VA	10 / 5
	DCR11T.01/.. Łącznik z czujnikiem ruchu z zabezpieczeniem przed nieuprawnionym dostępem do elementów sterujących (moduł) 20-500 W. Dedykowany do obiektów użyteczności publicznej. 20+500 W	10 / 5
	DWC10P.01/.. Łącznik z opóźnieniem wyłączenia z przekaźnikiem (moduł) 8(2) A, 230 V~. Opóźnienie wyłączenia od 30 sek. do 99 min. Regulowane skokowo co 1 min. Wymagana instalacja 3-przewodowa. maks. 2000 W maks. 1000 W maks. 450 VA	10 / 5
	DWC10T.01/.. Łącznik z opóźnieniem wyłączenia (moduł) 20-500 W. Opóźnienie wyłączenia od 15 sek. do 10 min. Regulowane płynnie. 20+500 W	10 / 5

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	DWC20P.02/.. NOWOSC Łącznik z opóźnieniem wyłączenia z przekaźnikiem (moduł) 16 A, 230 V~. Opóźnienie wyłączenia regulowane płynnie 1–15 min. Wymagana instalacja 3 lub 4-przewodowa.	
	DSS1.01/.. Sygnalizator świetlny LED – światło białe (moduł) 230 V~.	10 / 5
	DSS2.01/.. Sygnalizator świetlny LED – światło czerwone (moduł) 230 V~.	10 / 5
	DSS3.01/.. Sygnalizator świetlny LED – światło zielone (moduł) 230 V~.	10 / 5
	DRT10W.02/.. Regulator temperatury z czujnikiem wewnętrznym (moduł) 16(2) A, 230 V~. Montaż na wkręty.	10 / 5
	DRT10Z.02/.. Regulator temperatury z czujnikiem zewnętrznym (moduł) 16(2) A, 230 V~. W komplecie czujnik zewnętrzny (sonda). Montaż na wkręty.	10 / 5
	DDS1.01/.. Dzwonek elektroniczny (moduł) 230 V~. Głośność ~70 dB (A).	10 / 5

PRODUKTY ELEKTRONICZNE Z PIERŚCIENIEM DEKORACYJNYM (MODUŁY)

	D75405.01/.. NOWOSC Ładowarka USB i micro-USB, wraz z kołnierzem do nawijania przewodu. Dedykowana do urządzeń typu: telefon, smartfon, aparat fotograficzny, itp. • 1 gniazdo USB typ A • 1 wtyczka micro-USB na przewodzie 30 cm. • napięcie znamionowe wyjściowe: 5 V DC • prąd wyjściowy na 1 gniazdo: max 1400 mA • prąd wyjściowy podczas pracy obu gniazd: max 1500 mA • napięcie znamionowe zasilania (wejście) 100–240 V~ / 50–60 Hz • zabezpieczenie przed zwarcieniem i przeciążeniem (elektroniczny bezpiecznik) Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie. PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48	
--	---	--








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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym

	D75310.01/..	<p>Ściemniacz dwuprzyciskowy (moduł) 40–500 W (300 VA). Duży przycisk załącza 100% poziomu oświetlenia. Mały przycisk załącza ustawiony poziom intensywności oświetlenia – regulacja w zakresie 10%–90% poziomu oświetlenia (skokowo co 10%).</p> <p>Przeznaczony do regulacji:</p> <ul style="list-style-type: none"> • lamp żarowych i halogenowych 230 V~ (40–500 W), • lamp halogenowych zasilanych poprzez transformator elektromagnetyczny (50–500 VA), • lamp halogenowych zasilanych poprzez transformator elektroniczny (50–300 VA). <p>Możliwa współpraca z przyciskiem zwiernym.</p> <p>■ Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>
	D75817.01/..	<p>Termostat elektroniczny z wyświetlaczem z wewnętrznym czujnikiem temperatury (moduł):</p> <ul style="list-style-type: none"> • sterowanie klimatyzacją i ogrzewaniem, • tryb automatyczny: 8 programów, dzień tygodnia/godzina, • poziomy temperatur do ustawienia w trybach: komfort (dzień), oszczędny (noc) i przeciwwzmarzający (2°C), • języki: angielski, hiszpański, portugalski, • zasilanie 230 V~, • wyjście przekaźnikowe 8 (2) A styk przelączny. <p>■ Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>
	D75815.01/..	<p>Zegar elektroniczny z wyświetlaczem (moduł):</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 niezależne alarmy: dzień tygodnia, godzina i minuta, dom: alarm może być powtarzany co 5 min., hotel: alarm jednokrotny, • automatyczna zmiana czasu lato/zima, • zasilanie 230 V~. <p>■ Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>
	D75818.01/..	<p>Programator elektroniczny z wyświetlaczem (moduł):</p> <ul style="list-style-type: none"> • tryb ręczny: załącz/wyłącz, • tryb automatyczny: 20 programów (10 załącz. i 10 wyłącz.), godzina, minuta/dzień tygodnia, • tryb losowy: symulator obecności, • języki: angielski, hiszpański, portugalski, • automatyczna zmiana czasu lato/zima, • zasilanie 230 V~, • wyjście przekaźnikowe 8 (2) A styk przelączny. <p>■ Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>
	D75820.01/..	<p>Programator elektroniczny z wyświetlaczem do sterowania żaluzjami (moduł):</p> <ul style="list-style-type: none"> • sterowanie ręczne lub wg. zadanego programu, • programowane podnoszenie/opuszczanie żaluzji (10 góra/10 dół na poszczególne dni tygodnia), • tryb losowy: symulator obecności, • języki: angielski, hiszpański, portugalski, • zasilanie 230 V~, • wyjście przekaźnikowe 5 (1) A, <p>■ Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>
	D75252.01/..	<p>Radio cyfrowe z wyświetlaczem (moduł):</p> <ul style="list-style-type: none"> • RDS i programowanie stacji, • wyjście słuchawkowe, • automatyczne szukanie stacji, • automatyczna funkcja wyłączania, • mono, moc wyjściowa 1 W, min. impedancja 16 Ω, • zasilanie 230 V~. <p>Možna przyłączyć 1 szt. głośnika 05562-39 lub 05563-30 albo 2 szt. głośnika 05072-39.</p> <p>■ Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym


	D05562.01/..	<p>Głośnik 2 W, 16 Ω (moduł).</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>
	05563-30	<p>Głośnik 2", 2 W, 16 Ω do sufitów podwieszanych – otwór montażowy Ø = 65 mm.</p>
	05072-39	<p>Głośnik 5", 10 W, 32 Ω.</p>
	05505-30	<p>Obudowa głośnika 5".</p>
	05705-39	<p>Puszka do głośnika 5", do sufitów podwieszanych. Otwór montażowy Ø = 160 mm. (minimalna odległość od sufitu 65 mm).</p>
	D75420.01/..	<p>Ochronnik przeciwprzepięciowy (moduł):</p> <ul style="list-style-type: none"> • ochrona klasy D, • poziom ochrony: 1,5 kV (L/N), • prąd wyładowczy: 2,5 kA (L/N) – 8/20 μs. • lampka sygnalizująca prawidłowy/nieprawidłowy stan ochronnika, • zasilanie 230 V~. <p>■ Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>
	D75861.01/..	<p>Czujnik gazu (moduł).</p> <p>Zgodny z normą UNE-EN 50194 wykrywa obecności gazów toksycznych i wybuchowych, takich jak: butan, propan, metan, gazów mieszkich, gazu ziemnego oraz innych. Alarm sygnalizowany czerwoną diodą LED i sygnałem dźwiękowym. Możliwość automatycznego odcięcia dopływu gazu w połączeniu z elektrozaworem (art. 81871-39). Sygnalizacja prawidłowej pracy zieloną diodą LED.</p> <p>■ Wymaga indywidualnego zasilacza (art. D75870.01-..) dla każdego czujnika gazu.</p> <p>■ Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>■ PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>

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

Liczba szt. w opakowaniu zbiorczym



	D75860.01/..	<p>Czujnik zalania (moduł) wraz z 1 szt. sondy zalania:</p> <ul style="list-style-type: none"> alarm sygnalizowany czerwoną diodą LED i sygnałem dźwiękowym, możliwość automatycznego odcięcia dopływu wody w połączeniu z elektrozaworem (art. 81870-39), możliwość podłączenia do 3 sond zalania (art. 81864-39), sygnalizacja prawidłowej pracy zieloną diodą LED. <p>Wymaga indywidualnego zasilacza (art. D75870.01-..) dla każdego czujnika zalania.</p> <p>Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>
	81871-39	<p>Elektrozawór gazu 3/4".</p> <p>Możliwość automatycznego odcięcia dopływu gazu w połączeniu z czujnikiem gazu (art. D75861.01/..).</p> <p>Normalnie otwarty dla zasilania w gaz.</p> <p>Manualny reset.</p> <p>Zasilanie: 230 V~.</p> <p>Stopień ochrony: IP54.</p>
	81864-39	<p>Dodatkowa sonda do czujnika zalania.</p>
	81870-39	<p>Elektrozawór wody 3/4".</p> <p>Możliwość automatycznego odcięcia dopływu wody w połączeniu z czujnikiem i sondą zalania (art. D75860.01/..).</p> <p>Normalnie otwarty dla zasilania w wodę.</p> <p>Automatyczny reset.</p> <p>Zasilanie: 230 V~.</p> <p>Stopień ochrony: IP65.</p>
	D75870.01/..	<p>Zasilacz 12 V~ (moduł).</p> <p>Do czujnika zalania (art. D75860.01-..) lub czujnika gazu (art. D75861.01-..).</p> <p>Każdy czujnik wymaga indywidualnego zasilacza.</p> <p>Sygnalizacja prawidłowej pracy zieloną diodą LED.</p> <p>Pierścień dekoracyjny w kolorze modułu w komplecie.</p> <p>PRODUKT TYLKO W KOLORACH: 43 44 46 48</p>

AKCESORIA





	WKSL NOWOSC	<p>Eliminator rozbłyków żarówek energooszczędnych i LED. Rozbłyski mogą wystąpić przy korzystaniu z łączników i przycisków z podświetleniem. Dedykowany dla osprzętu Kontakt-Simon.</p>
---	------------------------------	---

RAMKI SIMON 54 PREMIUM

Linia pastelowa IP20/IP44*


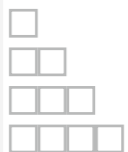

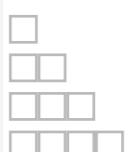






	<p>Biały</p> <p>DR1/11 DR2/11 DR3/11 DR4/11 DR5/11</p>	<p>Do puszek karton-gips</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>	<p>DRK1/11 DRK2/11 DRK3/11 DRK4/11 DRK5/11</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>
	<p>Kremowy</p> <p>DR1/41 DR2/41 DR3/41 DR4/41 DR5/41</p>	<p>Do puszek karton-gips</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>	<p>DRK1/41 DRK2/41 DRK3/41 DRK4/41 DRK5/41</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>






Linia metalizowana IP20/IP44*

	<p>Srebrny mat</p> <p>DR1/43 DR2/43 DR3/43 DR4/43 DR5/43</p>	<p>Do puszek karton-gips</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>	<p>DRK1/43 DRK2/43 DRK3/43 DRK4/43 DRK5/43</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>
	<p>Złoty mat</p> <p>DR1/44 DR2/44 DR3/44 DR4/44 DR5/44</p>	<p>Do puszek karton-gips</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>	<p>DRK1/44 DRK2/44 DRK3/44 DRK4/44 DRK5/44</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>
	<p>Brąz mat</p> <p>DR1/46 DR2/46 DR3/46 DR4/46 DR5/46</p>	<p>Do puszek karton-gips</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>	<p>DRK1/46 DRK2/46 DRK3/46 DRK4/46 DRK5/46</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>
	<p>Antracyt</p> <p>DR1/48 DR2/48 DR3/48 DR4/48 DR5/48</p>	<p>Do puszek karton-gips</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>	<p>DRK1/48 DRK2/48 DRK3/48 DRK4/48 DRK5/48</p> <p>□ □□ □□□ □□□□ □□□□□</p>

* Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 należy zastosować uszczelkę ramki ze str. 33



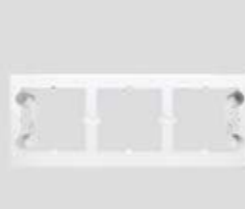
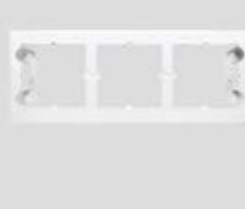
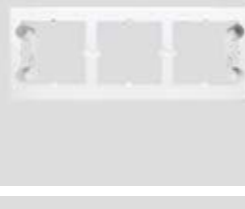




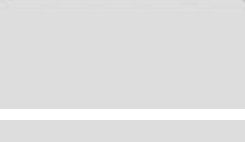


Linia metalowa IP20/IP44*

	DR1/36 DR2/36 DR3/36 DR4/36	Miedź rustykalna 
	DR1/61 DR2/61 DR3/61 DR4/61	Inox 
	DR1/63 DR2/63 DR3/63 DR4/63	Chrom 
	DR1/66 DR2/66 DR3/66 DR4/66	Złoto 
	DR1/67 DR2/67 DR3/67 DR4/67	Ciemna stal 

WYMIARY RAMEK	
	ramka 1-krotna 87 × 82 mm
	ramka 2-krotna 87 × 153 mm
	ramka 3-krotna 87 × 224 mm
	ramka 4-krotna 87 × 295 mm
	ramka 5-krotna 87 × 336 mm







* Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 należy zastosować uszczelkę ramki ze str. 33

Puszki natynkowe oraz uszczelki IP44 do ramek Simon 54 Premium

	DSC/.. NOWOSC	Puszka natynkowa pojedyncza, składana. Głębokość 40 mm. (1 szt. DSC/.. = 2 elementy). ! PRODUKT DOSTĘPNY W KOLORACH: 11 41 43 44 46 48
	DSH/.. NOWOSC	Puszka natynkowa – element rozszerzający puszkę DSC do ramek wielokrotnych. Głębokość 40 mm. ! PRODUKT DOSTĘPNY W KOLORACH: 11 41 43 44 46 48
	DPN1/..	Puszka natynkowa 1-krotna. Głębokość 35 mm. ! PRODUKT DOSTĘPNY W KOLORACH: 11 41 43 44 46 48
	DPN2/..	Puszka natynkowa 2-krotna. Głębokość 35 mm. ! PRODUKT DOSTĘPNY W KOLORACH: 11 41 43 44 46 48
	DPN3/..	Puszka natynkowa 3-krotna. Głębokość 35 mm. ! PRODUKT DOSTĘPNY W KOLORACH: 11 41 43 44 46 48
	DPNR2/.. NOWOSC	Puszka natynkowa narożna 2-krotna.
	DU1	Uszczelka IP44 do ramki 1-krotnej.
	DU2	Zestaw uszczelek IP44 do ramki 2-krotnej.
	DU3	Zestaw uszczelek IP44 do ramki 3-krotnej.
	DU4	Zestaw uszczelek IP44 do ramki 4-krotnej.
	DU5	Zestaw uszczelek IP44 do ramki 5-krotnej.
	DU1W	Wkładka uszczelniająca do łączników 2-klawiszowych IP44.

RAMKI SIMON 54 NATURE






Ramki szklane* NOWOŚĆ

	DRN1/70	1	SZKŁO HARTOWANE ★★★★★	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/70	2			
	DRN3/70	3			
	DRN4/70	4			
	DRN5/70	5			
	DRN1/90	1	SZKŁO HARTOWANE ★★★★★	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/90	2			
	DRN3/90	3			
	DRN4/90	4			
	DRN5/90	5			
	DRN1/89	1	SZKŁO HARTOWANE ★★★★★	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/89	2			
	DRN3/89	3			
	DRN4/89	4			
	DRN5/89	5			
	DRN1/71	1	SZKŁO HARTOWANE ★★★★★	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/71	2			
	DRN3/71	3			
	DRN4/71	4			
	DRN5/71	5			
	DRN1/72	1	SZKŁO HARTOWANE ★★★★★	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/72	2			
	DRN3/72	3			
	DRN4/72	4			
	DRN5/72	5			
	DRN1/74	1	SZKŁO HARTOWANE ★★★★★	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/74	2			
	DRN3/74	3			
	DRN4/74	4			
	DRN5/74	5			

* Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 należy zastosować uszczelkę ramki ze str. 36







	DRN1/73	1	SZKŁO HARTOWANE ★★★★★	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/73	2			
	DRN3/73	3			
	DRN4/73	4			
	DRN5/73	5			







Ramki metalowe* NOWOŚĆ







	DRN1/79	1	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/79	2		
	DRN3/79	3		
	DRN4/79	4		
	DRN5/79	5		
	DRN1/80	1	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/80	2		
	DRN3/80	3		
	DRN4/80	4		
	DRN5/80	5		
	DRN1/77	1	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/77	2		
	DRN3/77	3		
	DRN4/77	4		
	DRN5/77	5		
	DRN1/78	1	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/78	2		
	DRN3/78	3		
	DRN4/78	4		
	DRN5/78	5		
	DRN1/76	1	Produkt dostępny: 08.2015	5
	DRN2/76	2		
	DRN3/76	3		
	DRN4/76	4		
	DRN5/76	5		

* Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 należy zastosować uszczelkę ramki ze str. 36


Ramki drewniane* NOWOŚĆ

	Srebrne wenge		
	DRN1/84		5
	DRN2/84		5
	DRN3/84		5
	DRN4/84		5
DRN5/84		Produkt dostępny: 07.2015	

	Złote wenge		
	DRN1/85		5
	DRN2/85		5
	DRN3/85		5
	DRN4/85		5
DRN5/85		Produkt dostępny: 07.2015	

	Złoty orzech		
	DRN1/86		5
	DRN2/86		5
	DRN3/86		5
	DRN4/86		5
DRN5/86		Produkt dostępny: 07.2015	

	WYMIARY RAMEK
	ramka 1-krotna 96 × 92 mm
	ramka 2-krotna 96 × 163 mm
	ramka 3-krotna 96 × 234 mm
	ramka 4-krotna 96 × 305 mm

	DUN1 NOWOŚĆ	Uszczelka IP44 do ramki 1-krotnej NATURE.
	DUN2 NOWOŚĆ	Zestaw uszczelkek IP44 do ramki 2-krotnej NATURE.
	DUN3 NOWOŚĆ	Zestaw uszczelkek IP44 do ramki 3-krotnej NATURE.
	DUN4 NOWOŚĆ	Zestaw uszczelkek IP44 do ramki 4-krotnej NATURE.

* Do uzyskania klasy bryzgoszczelności IP44 należy zastosować uszczelkę ramki ze str. 36