

Simon 15





Kolorы produktów w opakowaniu detalicznym (kartonik):

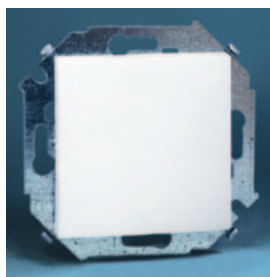
- ...-030K – Biały,
- ...-031K – Beż (dostępny od 05.2012 r.),
- ...-026K – Aluminium metalizowany,
- ...-027K – Platyna metalizowany.



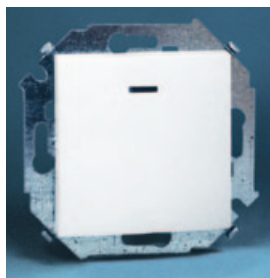
Kolorы produktów w opakowaniu inwestycyjnym (folia):

- ...-030 – Biały,
- ...-031 – Beż (dostępny od 05.2012 r.).

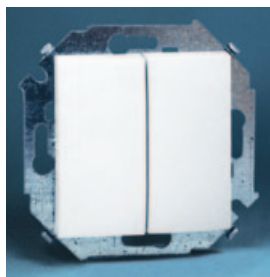
Łączniki instalacyjne



- | | | |
|-----------------------|--|----------------|
| 1591101- | Łącznik jednobiegunowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. | Szt./Op.
10 |
| 1591101B- | Łącznik jednobiegunowy do wersji IP44* (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. | 10 |



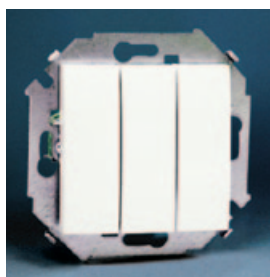
- | | | |
|----------------------|---|----|
| 1591104- | Łącznik jednobiegunowy z podświetleniem (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. | 10 |
|----------------------|---|----|



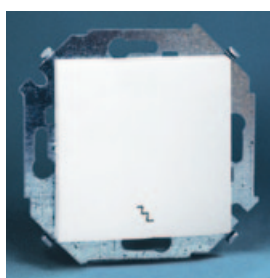
- | | | |
|-----------------------|--|----|
| 1591398- | Łącznik świecznikowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. | 10 |
| 1591398B- | Łącznik świecznikowy do wersji IP44* (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. | 10 |
- * Wymagana uszczelka ze str. 155.



- | | | |
|----------------------|---|----|
| 1591392- | Łącznik świecznikowy z podświetleniem 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. | 10 |
|----------------------|---|----|



- | | | |
|----------------------|---|----|
| 1591391- | Łącznik trójbiegunowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. | 10 |
|----------------------|---|----|



- | | | |
|----------------------|--|----|
| 1591201- | Łącznik schodowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. | 10 |
|----------------------|--|----|



Kolorы produktów w opakowaniu detalicznym (kartonik):

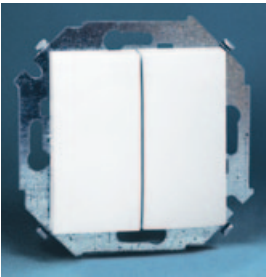
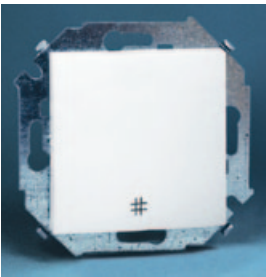
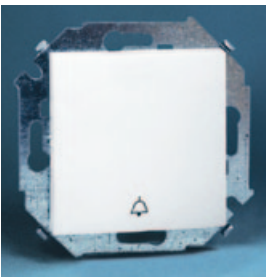
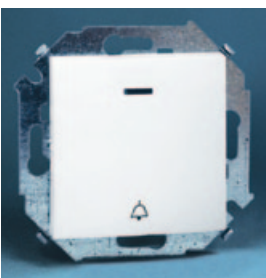
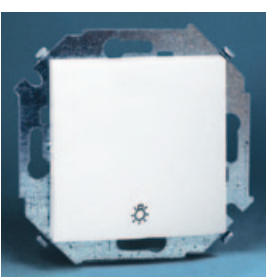
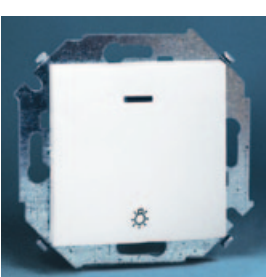
- ...-030K – Biały,
- ...-031K – Beż (dostępny od 05.2012 r.),
- ...-026K – Aluminium metalizowany,
- ...-027K – Platyna metalizowany.



Kolorы produktów w opakowaniu inwestycyjnym (folia):

- ...-030 – Biały,
- ...-031 – Beż (dostępny od 05.2012 r.).

Łączniki instalacyjne

		Szt./Op.
	1591397- Łącznik schodowy podwójny (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591251- Łącznik krzyżowy (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591659- Przycisk „dzwonek” (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591659B- Przycisk „dzwonek” do wersji IP44* (moduł), 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe. * Wymagana uszczelka ze str. 155.	10
	1591162- Przycisk „dzwonek” z podświetleniem (moduł), 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591651- Przycisk „światło” (moduł), 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10
	1591161- Przycisk „światło” z podświetleniem (moduł) 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.	10



Kolory produktów w opakowaniu detalicznym (kartonik):

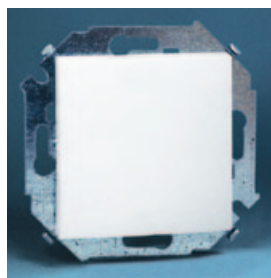
- ...-030K – Biały,
- ...-031K – Beż (dostępny od 05.2012 r.),
- ...-026K – Aluminium metalizowany,
- ...-027K – Platyna metalizowany.



Kolory produktów w opakowaniu inwestycyjnym (folia):

- ...-030 – Biały,
- ...-031 – Beż (dostępny od 05.2012 r.).

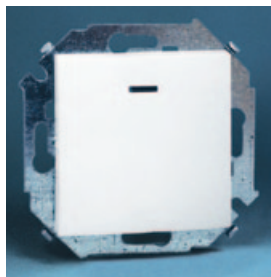
Łączniki instalacyjne

**1591150-**

Przycisk pojedynczy bez piktogramu (moduł), 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.

Szt./Op.

10

**1591160-**

Przycisk pojedynczy bez piktogramu z podświetleniem (moduł), 16 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.

10

**1591332-**

Łącznik żaluzjowy (moduł), 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe

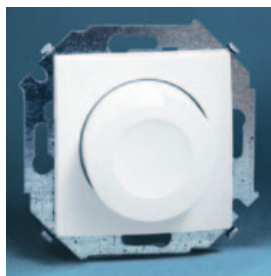
10

1591335-

Przycisk żaluzjowy z blokadą elektryczną równoczesnego włączania (moduł), 10 AX, 250 V~, zaciski śrubowe.

10

Elektronika

**1591311-**

Ściemniacz obrotowy.

Szt./Op.

8

Gniazda wtyczkowe

**1591448-**

Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem pojedyncze (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.

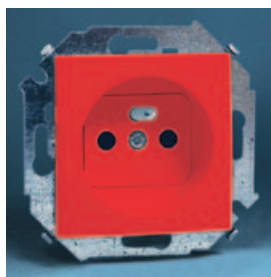
Szt./Op.

10

1591458-

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

10

**1591458-037**

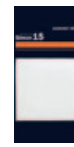
Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem pojedyncze z przesłonami torów prądowych (moduł), kolor czerwony 16 A, 250 V~, zaciski gwintowe.

10



Kolory produktów w opakowaniu detalicznym (kartonik):

- ...-030K – Biały,
- ...-031K – Beż (dostępny od 05.2012 r.),
- ...-026K – Aluminium metalizowany,
- ...-027K – Platyna metalizowany.



Kolory produktów w opakowaniu inwestycyjnym (folia):

- ...-030 – Biały,
- ...-031 – Beż (dostępny od 05.2012 r.).

Gniazda wtyczkowe



1591431- Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia pojedyncze (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10 Szt./Op.

1591444- Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia pojedyncze z przesłonami torów prądowych (moduł), 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10



1591456- Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10

1591451- Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem podwójne z przesłonami torów prądowych Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10



1591457- Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia podwójne Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10

1591452- Gniazdo wtyczkowe bez uziemienia podwójne z przesłonami torów prądowych Σ 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 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

1591940B-A Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44* BEZ USZCZELKI – do ramek wielokrotnych, klapka transparentna (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10
* Wymagana uszczelka ze str. 155.

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. 155. 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- Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem do wersji IP44* BEZ USZCZELKI – do ramek wielokrotnych (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. TYLKO KOLOR BIAŁY I BEŻ. * 10
* Wymagana uszczelka ze str. 155.

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. 155. 10



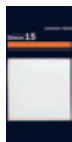
1591432- Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem Schuko pojedyncze (moduł) 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe. 10

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



Kolory produktów w opakowaniu detalicznym (kartonik):

- ...-030K – Biały,
- ...-031K – Beż (dostępny od 05.2012 r.),
- ...-026K – Aluminium metalizowany,
- ...-027K – Platyna metalizowany.



Kolory produktów w opakowaniu inwestycyjnym (folia):

- ...-030 – Biały,
- ...-031 – Beż (dostępny od 05.2012 r.).

Gniazda wtyczkowe



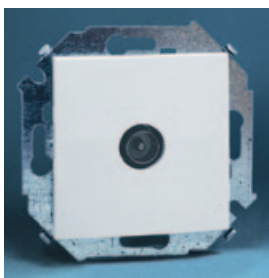
- 1591459-** Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem Schuko podwójne, $\Sigma 16$ A, 250 V~, zaciski śrubowe.

Szt./Op.
10

- 1591450-** Gniazdo wtyczkowe z uziemieniem Schuko wersja IP44, klapka transparentna, 16 A, 250 V~, zaciski śrubowe.

10

Gniazda antenowe



- 1591475-** Gniazdo antenowe pojedyncze (moduł).

Szt./Op.
10

- 1591486-** Gniazdo antenowe RTV końcowe 1,5 dB (moduł).
1591487- Gniazdo antenowe RTV przelotowe 10 dB (moduł).
1591489- Gniazdo antenowe RTV przelotowe 14 dB (moduł).
1591488- Gniazdo antenowe RTV zakończeniowe 10 dB (moduł).

10
10
10
10

- 1591466-** Gniazdo antenowe RTV-SAT końcowe 1,5 dB (moduł).
1591467- Gniazdo antenowe RTV-SAT przelotowe 10 dB (moduł).

10
10

- 1591038-** Gniazdo antenowe RTV-SAT-SAT końcowe 1,5 dB (moduł).

10



Kolory produktów w opakowaniu detalicznym (kartonik):

- ...-030K – Biały,
- ...-031K – Beż (dostępny od 05.2012 r.),
- ...-026K – Aluminium metalizowany,
- ...-027K – Platyna metalizowany.



Kolory produktów w opakowaniu inwestycyjnym (folia):

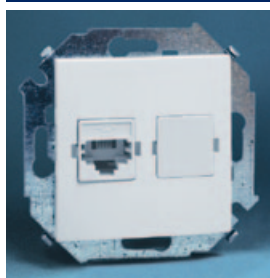
- ...-030 – Biały,
- ...-031 – Beż (dostępny od 05.2012 r.).

Gniazda antenowe

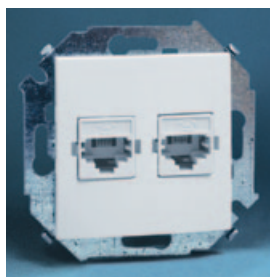


1591048- Gniazdo antenowe R-TV-DATA (moduł), częstotliwość dla wejścia 5-862 MHz. Szt./Op.
10

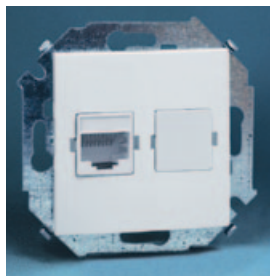
Gniazda teleinformatyczne



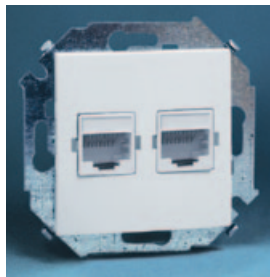
1591480- Gniazdo telefoniczne RJ-11 pojedyncze (moduł). Szt./Op.
10



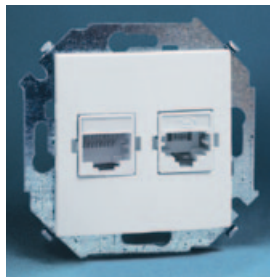
1591589- Gniazdo telefoniczne RJ-11 podwójne (moduł). 10



1591598- Gniazdo komputerowe RJ45 kat. 5e pojedyncze (moduł). 10



1591593- Gniazdo komputerowe RJ45 kat. 5e podwójne (moduł). 10



1591590- Gniazdo komputerowe RJ45 kat. 5e + gniazdo telefoniczne RJ-11 (moduł). 10



Kolory produktów w opakowaniu detalicznym (kartonik):

- ...-030K – Biały,
- ...-031K – Beż (dostępny od 05.2012 r.),
- ...-026K – Aluminium metalizowany,
- ...-027K – Platyna metalizowany.



Kolory produktów w opakowaniu inwestycyjnym (folia):

- ...-030 – Biały,
- ...-031 – Beż (dostępny od 05.2012 r.).

Ramki instalacyjne



1501610- Ramka 1-krotna - uniwersalna poziom i pion.

Szt./Op.
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



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

20