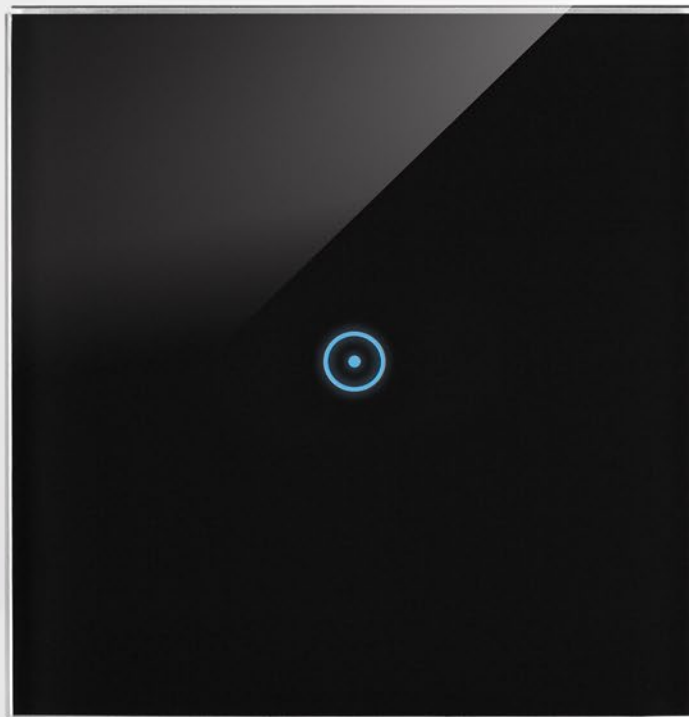


Simon **54** TOUCH



Nowa forma Kontaktu

KONTAKT simon



Nowa forma kontaktu

KONTAKT simon



Simon 54 Touch to nowoczesne dotykowe łączniki.

Gładka forma szklanych ramek skrywa elektroniczne sterowniki, które zastępują standardowe klawisze.



Seria daje możliwość tworzenia praktycznych zestawów wielokrotnych z tradycyjnym osprzętem np. z gniazdem zasilającym, ściemniaczem, czy ładowarką USB.





Projektując produkty Simon 54 Touch wykorzystaliśmy szkło znane z serii Simon 54 Nature, żeby zachować spójność obu kolekcji ramek.



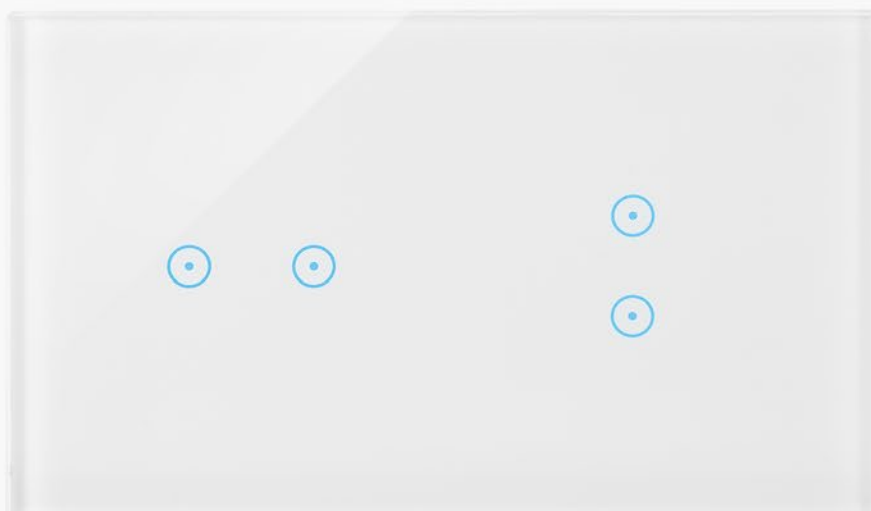




Biała perła



Przycisk/łącznik pojedynczy



Przycisk/łącznik podwójny i przycisk roletowy



Podwójny przycisk roletowy i gniazdo zasilające



Dwa przyciski roletowe podwójne i gniazdo zasilające

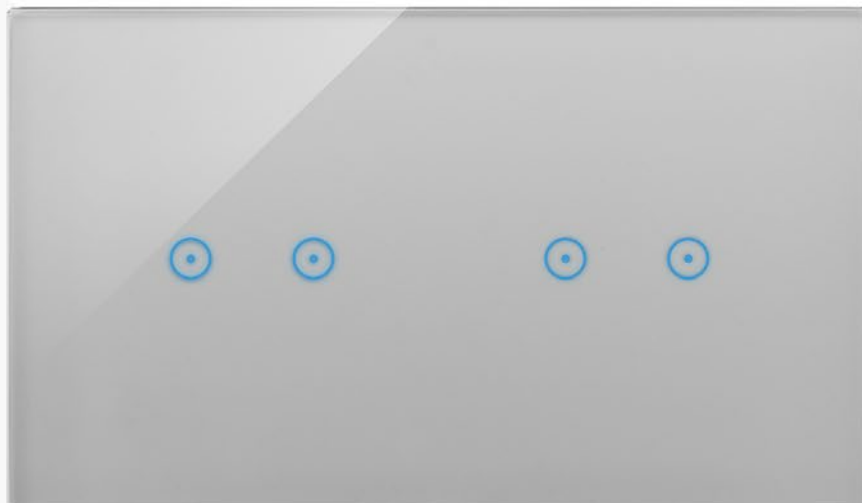


Przycisk/łącznik podwójny, podwójna ładowarka USB i gniazdo zasilające

Srebrna mgła



Przycisk/łącznik podwójny



Dwa przyciski/łączniki podwójne



Przycisk roletowy i gniazdo zasilające



Przycisk/łącznik pojedynczy i przycisk roletowy oraz gniazdo zasilające

Burzowa chmura



Przycisk roletowy podwójny, podwójna ładowarka USB i gniazdo zasilające

Zastygła lawa



Przycisk/łącznik pojedynczy



Przycisk/łącznik podwójny i przycisk roletowy podwójny



Przycisk/łącznik pojedynczy i gniazdo zasilające



Dwa przyciski/łączniki podwójne i gniazdo zasilające

Księżycowa lawa



Przycisk/łącznik pojedynczy, podwójna ładowarka USB i gniazdo zasilające









Katalog produktów

Simon 54
TOUCH

* Kolor dostępny tylko dla paneli z otworem na osprzęt Simon 54.



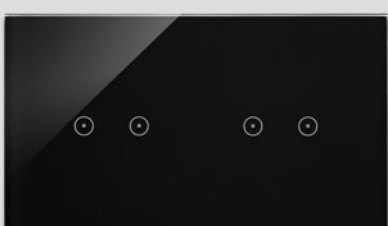
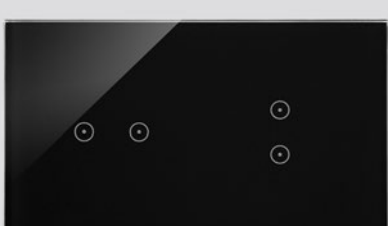
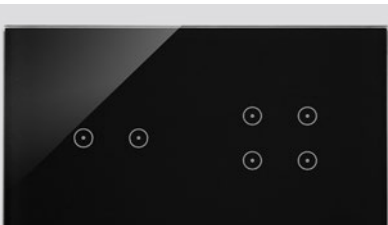
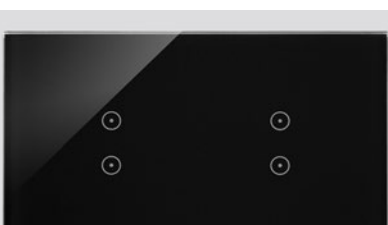
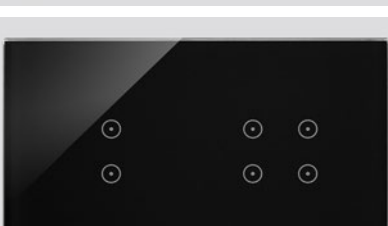
Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru.

PANELE DOTYKOWE

	DSTR11/..	Panel dotykowy, 1 moduł, 1 pole dotykowe.
	DSTR12/..	Panel dotykowy, 1 moduł, 2 pola dotykowe poziome.
	DSTR13/..	Panel dotykowy, 1 moduł, 2 pola dotykowe pionowe.
	DSTR14/..	Panel dotykowy, 1 moduł, 4 pola dotykowe.
	DSTR211/..	Panel dotykowy, 2 moduły, 1 pole dotykowe + 1 pole dotykowe.
	DSTR212/..	Panel dotykowy, 2 moduły, 1 pole dotykowe + 2 pola dotykowe poziome.

* Kolor dostępny tylko dla paneli z otworem na osprzęt Simon 54.

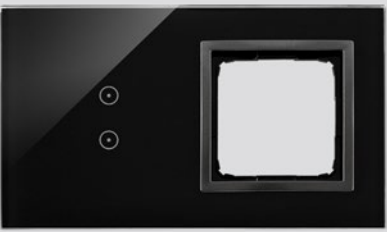

Sposób zamawiania: SYMBOL/.. w miejsce kropek należy wpisać numer wybranego koloru.

	<p>DSTR213/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 1 pole dotykowe + 2 pola dotykowe pionowe.</p>
	<p>DSTR214/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 1 pole dotykowe + 4 pola dotykowe.</p>
	<p>DSTR222/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 2 pola dotykowe poziome + 2 pola dotykowe poziome.</p>
	<p>DSTR223/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 2 pola dotykowe poziome + 2 pola dotykowe pionowe.</p>
	<p>DSTR224/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 2 pola dotykowe poziome + 4 pola dotykowe.</p>
	<p>DSTR233/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 2 pola dotykowe pionowe + 2 pola dotykowe pionowe.</p>
	<p>DSTR234/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 2 pola dotykowe pionowe + 4 pola dotykowe.</p>

Produkty na zamówienie, okres realizacji zamówienia 14 dni.

* Kolor dostępny tylko dla paneli z otworem na osprzęt Simon 54.








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

	<p>DSTR244/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 4 pola dotykowe, + 4 pola dotykowe.</p>
	<p>DSTR210/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 1 pole dotykowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR220/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 2 pola dotykowe poziome + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR230/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 2 pola dotykowe pionowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR240/.. Panel dotykowy, 2 moduły, 4 pola dotykowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR3110/.. Panel dotykowy, 3 moduły, 1 pole dotykowe + 1 pole dotykowe, + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR3120/.. Panel dotykowy, 3 moduły, 1 pole dotykowe + 2 pola dotykowe poziome + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>

Produkty na zamówienie, okres realizacji zamówienia 14 dni.

* Kolor dostępny tylko dla paneli z otworem na osprzęt Simon 54.

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

	<p>DSTR3130/..</p> <p>Panel dotykowy, 3 moduły, 1 pole dotykowe + 2 pola dotykowe pionowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR3140/..</p> <p>Panel dotykowy, 3 moduły, 1 pole dotykowe + 4 pola dotykowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR3220/..</p> <p>Panel dotykowy, 3 moduły, 2 pola dotykowe poziome + 2 pola dotykowe poziome + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR3230/..</p> <p>Panel dotykowy, 3 moduły, 2 pola dotykowe poziome + 2 pola dotykowe pionowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR3240/..</p> <p>Panel dotykowy, 3 moduły, 2 pola dotykowe poziome + 4 pola dotykowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR3330/..</p> <p>Panel dotykowy, 3 moduły, 2 pola dotykowe pionowe + 2 pola dotykowe pionowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>
	<p>DSTR3340/..</p> <p>Panel dotykowy, 3 moduły, 2 pola dotykowe pionowe + 4 pola dotykowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54. ! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazd dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.</p>

Produkty na zamówienie, okres realizacji zamówienia 14 dni.

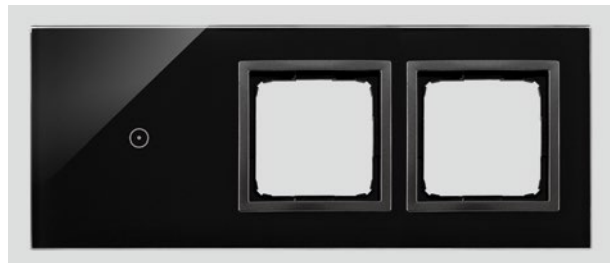
* Kolor dostępny tylko dla paneli z otworem na osprzęt Simon 54.

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



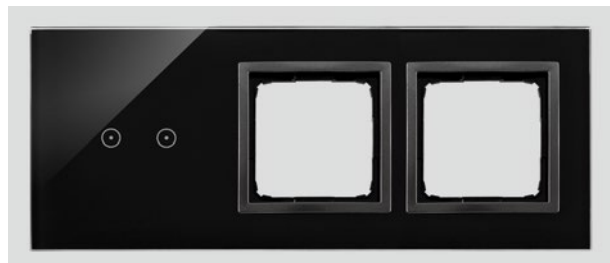
DSTR3440/..

Panel dotykowy, 3 moduły, 4 pola dotykowe + 4 pola dotykowe + 1 otwór na osprzęt Simon 54.
! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazdz dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.



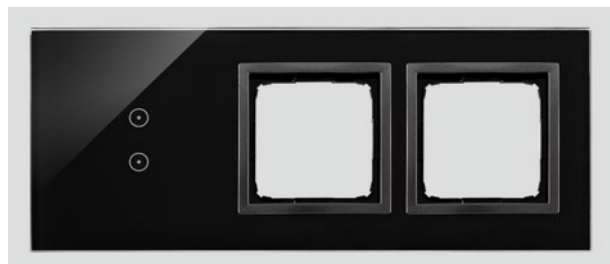
DSTR3100/..

Panel dotykowy, 3 moduły, 1 pole dotykowe + 2 otwory na osprzęt Simon 54.
! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazdz dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.



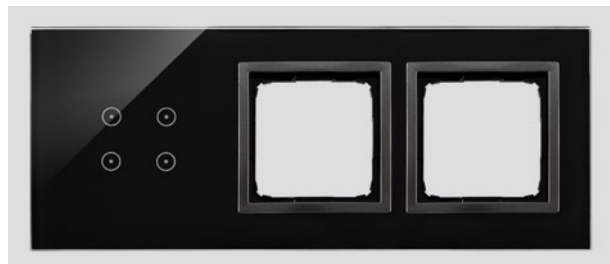
DSTR3200/..

Panel dotykowy, 3 moduły, 2 pola dotykowe poziome + 2 otwory na osprzęt Simon 54.
! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazdz dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.



DSTR3300/..

Panel dotykowy, 3 moduły, 2 pola dotykowe pionowe + 2 otwory na osprzęt Simon 54.
! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazdz dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.





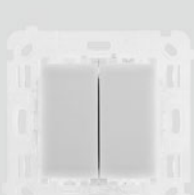
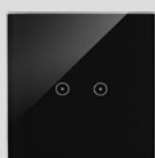




DSTR3400/..





Panel dotykowy, 3 moduły, 4 pola dotykowe + 2 otwory na osprzęt Simon 54.
! W przypadku stosowania gniazda podwójnego, użyć gniazdz dedykowanych do ramek Simon 54 NATURE.

* Kolor dostępny tylko dla paneli z otworem na osprzęt Simon 54.

STEROWNIKI SIMON 54 TOUCH

	<p>ST1M</p> <p>Łącznik/przycisk pojedynczy uniwersalny, 230 V, 6 A. Dopuszczalne obciążenia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lampy żarowe 1380 W • Lampy fluorescencyjne 6 AX / 250 V • Transformatory elektroniczne do lamp żarowych 1380 W • Transformatory z rdzeniem magnetycznym do lamp niskonapięciowych 1380 VA <p>! Konieczne podłączenie przewodu fazowego i neutralnego – schematy podłączeń na str. 23. ! Sterownik przeznaczony do paneli z pojedynczym polem dotykowym.</p>	 <p>Panel z pojedynczym polem dotykowym.</p>
	<p>ST1S</p> <p>Przycisk pojedynczy sterujący do ST1M, do tworzenia układu schodowego lub krzyżowego z ST1M. Działa tylko w połączeniu z ST1M.</p> <p>! Konieczne podłączenie przewodu fazowego i neutralnego – schematy podłączeń na str. 23. ! Sterownik przeznaczony do paneli z pojedynczym polem dotykowym.</p>	 <p>Panel z pojedynczym polem dotykowym.</p>
	<p>ST2M</p> <p>Łącznik/przycisk podwójny uniwersalny, 230 V, 2x6 A. dopuszczalne obciążenia</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lampy żarowe 2x1380 W • Lampy fluorescencyjne 2x6 AX / 250 V • Transformatory elektroniczne do lamp żarowych 2x1380 W • Transformatory z rdzeniem magnetycznym do lamp niskonapięciowych 2x1380 VA <p>! Konieczne podłączenie przewodu fazowego i neutralnego – schematy podłączeń na str. 23. ! Sterownik przeznaczony do paneli z podwójnym poziomym polem dotykowym.</p>	 <p>Panel z podwójnym poziomym polem dotykowym.</p>
	<p>ST2S</p> <p>Przycisk podwójny sterujący do ST2M, do tworzenia układu schodowego lub krzyżowego z ST1M i ST2M.</p> <p>! Konieczne podłączenie przewodu fazowego i neutralnego – schematy podłączeń na str. 23. ! Sterownik przeznaczony do paneli z podwójnym poziomym polem dotykowym.</p>	 <p>Panel z podwójnym poziomym polem dotykowym.</p>

* Kolor dostępny tylko dla paneli z otworem na osprzęt Simon 54.

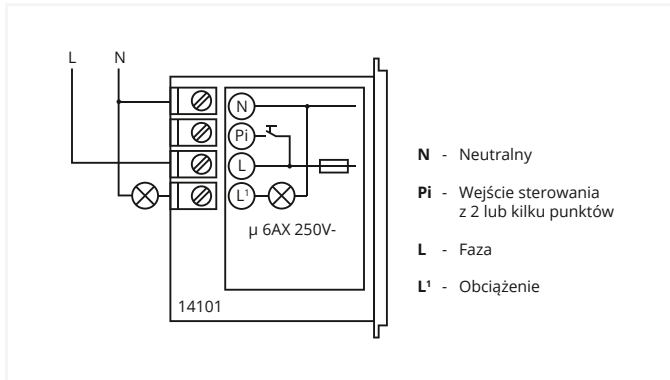
	<p>ST1Z</p> <p>Przycisk roletowy pojedynczy 230 V, 2 A.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❗ Konieczne podłączenie przewodu fazowego i neutralnego – schematy podłączeń na str. 23. ❗ Sterownik przeznaczony do paneli z podwójnym pionowym polem dotykowym. 	 <p>Panel z podwójnym pionowym polem dotykowym.</p>
	<p>ST2Z</p> <p>Przycisk roletowy podwójny 230 V, 2x2 A.</p> <ul style="list-style-type: none"> ❗ Konieczne podłączenie przewodu fazowego i neutralnego – schematy podłączeń na str. 23. ❗ Sterownik przeznaczony do paneli z poczwórnym polem dotykowym. 	 <p>Panel z poczwórnym polem dotykowym.</p>

* Kolor dostępny tylko dla paneli z otworem na osprzęt Simon 54.

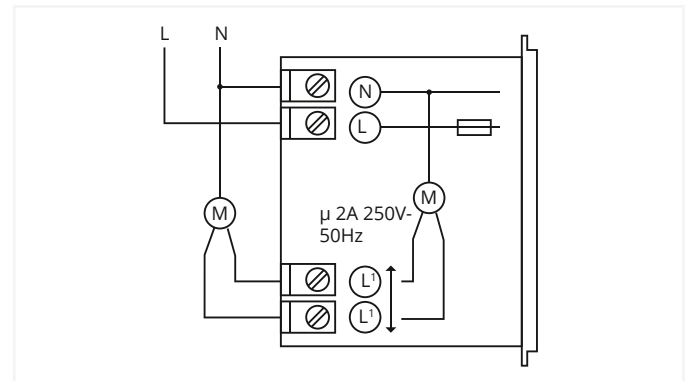
SPOSÓB PODŁĄCZANIA STEROWNIKÓW DOTYKOWYCH DO INSTALACJI

Sterowniki dotykowe ST1M i ST2M

Sterowanie obciążeniem z jednego miejsca

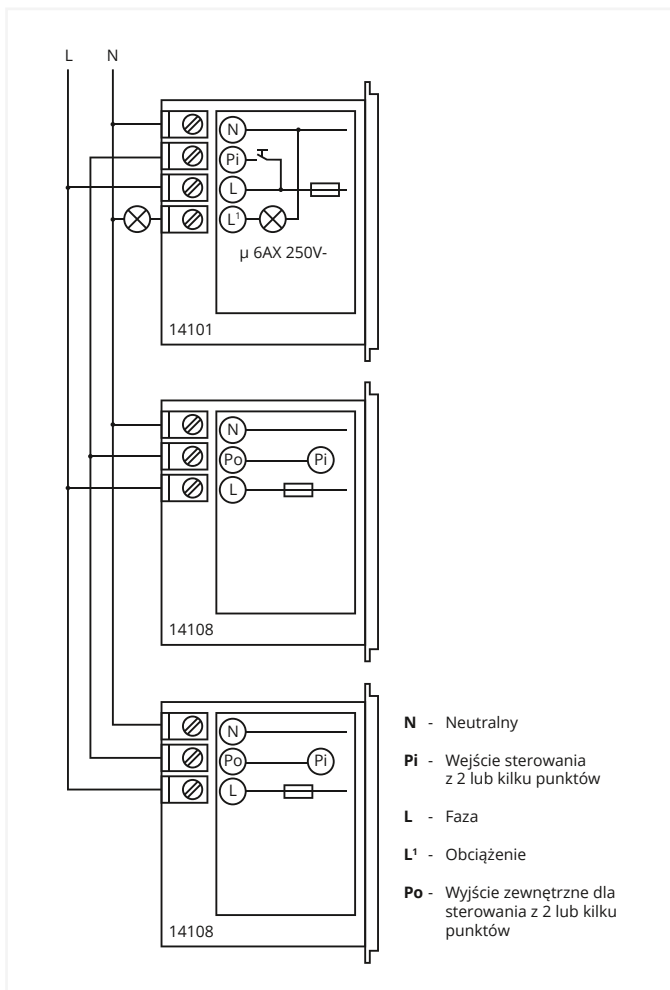


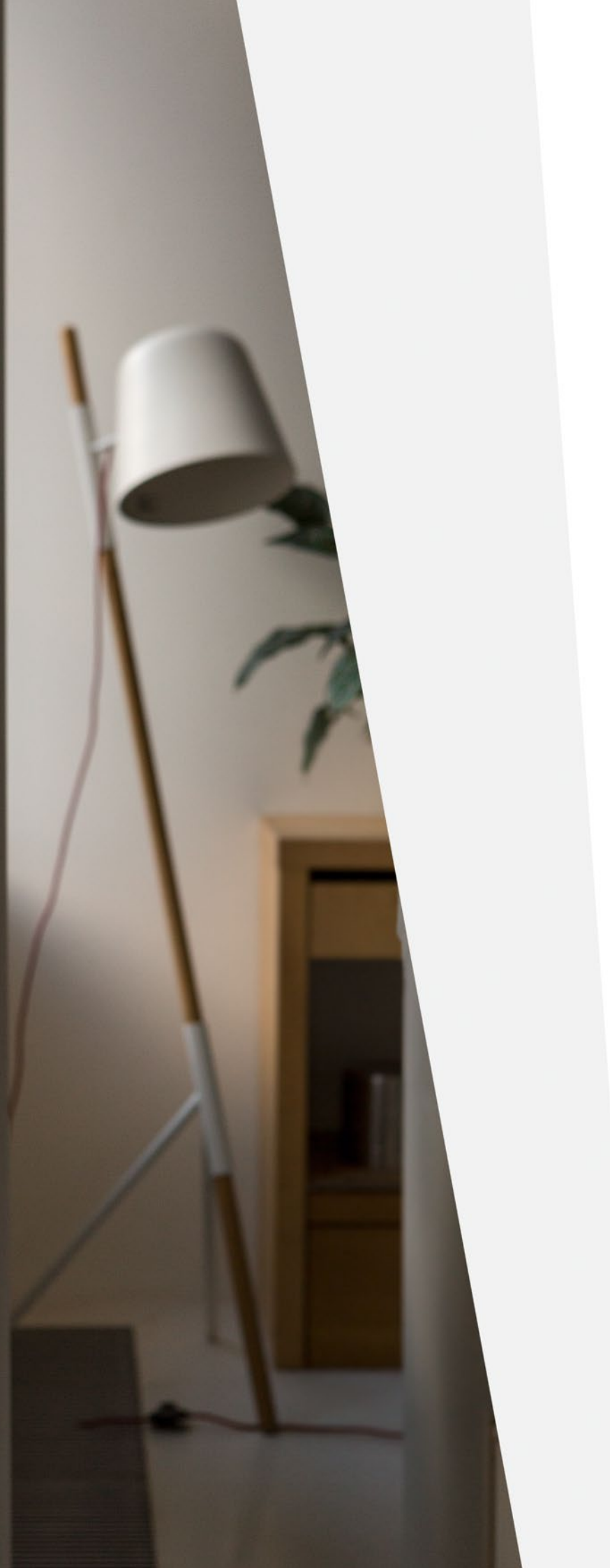
Sterowniki dotykowe roletowe ST1Z i ST2Z



Sterowniki dotykowe ST1S i ST2S

Sterowanie obciążeniem z wielu miejsc (układ schodowy i krzyżowy)







SESJA WYKONANA PRZY WSPÓŁPRACY Z BOCONCEPT

BoConcept
Urban Danish Design since 1952





REGIONALNI PRZEDSTAWICIELE HANDŁOWI 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: +48 601 709 971

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

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