

Przykładowe kombinacje kolorystyczne / Examples of colour combinations

Ramki z tworzywa / Plastic frames

Ramki z efektem szkła / Glass effect frames

DECO PASTEL MATT

Nowość



biały + biały  
white + white



grafitowy + biały  
graphite + white



biały + biały  
white + white



bordowy + srebrny metalik  
claret + silver metallic



beżowy + złoty  
beige + gold



srebrny + srebrny  
silver + silver



czarny + czarny mat  
black + matt black



szary + biały  
grey + white



pudrowy róż + biały  
powder pink + white



lawendowy + biały  
lavender + white



liliowy + biały  
lilac + white



wrzosowy + biały  
heather + white



orzech ziemny + biały  
peanut + white



czekoladowy + biały  
chocolate + white



kanarkowy + biały  
canary yellow + white



brzoskwinowy + biały  
peach + white

Ramki drewniane i z efektem drewna / Wooden frames, wood effect frames



orzech amer. + grafitowy  
american nut + graphite



dąb + biały  
oak + white



mahoń + biały  
mahogany + white



efekt wenge + srebrny metalik  
wenge effect + silver metallic



lodowy błękit + biały  
ice blue + white



lazurowy + biały  
azure + white



miętowy + biały  
mint + white



szmaragdowy + biały  
emerald + white

Ramki na zamówienie. Czas realizacji - do 14 dni.  
Frames available on order. Order delivery date: up to 14 days.

ramka pięciokrotna / 5-gang



ramka poczwórna / 4-gang



ramka potrójna / 3-gang



ramka podwójna / 2-gang



ramka pojedyncza / 1-gang



Wszystkie ramki serii DECO występują w wersji od pojedynczej do pięciokrotnej.  
All DECO frames are available in either of the 1-gang to 5-gang.

alternatywne ramka wypielniająca DRW, niwelująca efekt odstawiania osprzętu od ściany (do stosowania wyłącznie w dowolnym kolorze serii DECO Alternative filling frame DRW (equipment's protruding from wall is reduced) as complementary product in full colour. Use only with plastic universal frames of DR-1 to DR-5.

kompletny produkt



=



+



+



Sposób sprzedawania produktów / Way of selling products



Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.  
ul. Wrzesińska 29 | 62-330 Nekla  
T: +48 61 437 34 00 | F: +48 61 437 34 04  
e-mail: karlik@karlik.pl | www.karlik.pl



Polub nas!

REGION 1 PŁA tel. +48 604 582 321 e-mail: region1@karlik.pl  
REGION 2 OLSZTYN tel. +48 604 582 341 e-mail: region2@karlik.pl  
REGION 3 WARSZAWA tel. +48 606 744 553 e-mail: region3@karlik.pl  
REGION 4 LUBLIN tel. +48 604 582 344 e-mail: region4@karlik.pl  
REGION 5 SŁĄSK tel. +48 694 416 574 e-mail: region5@karlik.pl  
REGION 6 LEGNICA tel. +48 668 402 247 e-mail: region6@karlik.pl

Służymy pomocą i informacją / We are here to serve you.

Subtelna dekoracja  
Subtle decoration

DECO

Nowość



karlik



**Łączniki**  
Switches

IP20/IP44 10AX 250V~



**Gniazda pojedyncze i podwójne**  
Single and double socket outlets

IP20 16A 250V~



**Gniazda bryzgoszczelne**  
Splash proof sockets

IP44 16A 250V~



**Gniazda abonentkie RTV**  
Radio/TV/sockets

IP20



**Gniazda abonentkie RTV-SAT**  
Radio/TV/SAT sockets

IP20



**Gniazda antenowe TV i SAT**  
Antenna sockets TV and SAT

IP20



**Gniazda telefoniczne i komputerowe**  
Telephone and computer sockets

IP20



**Gniazda multimedialne**  
Multimedia sockets

IP20



Produkty z serii DECO są sprzedawane bez ramki. Ramkę zewnętrzną pojedynczą lub wielokrotną, przeznaczoną do montażu zarówno poziomego jak i pionowego, dostępną w wielu wariantach kolorystycznych z tworzywa, drewna naturalnego, z efektem drewna oraz efektem szkła należy kupić osobno. Wszystkie łączniki serii DECO występują również w wersji podświetlanej i hermetycznej (IP44), w tym celu, należy zakupić moduł podświetlający L-1 i uszczelniacz U-1. / DECO products are sold without a frame. Single or multiple frame, designed for vertical and horizontal assembly, made of plastic or wood available in various colours and with wood or glass effect should be bought separately. DECO switches are also available with illumination and hermetic type (IP44), light module L-1 and sealant U-1 should be bought.



**Elektroniczny regulator oświetlenia**  
przyciskowo-obrotowy DRO-1  
Electronic dimmer push-rotary DRO-1

IP20, 230V~ 50Hz, 40-400W

Urządzenie steruje poziomem natężenia światła w przypadku zastosowania oświetlenia żarowego konwencjonalnego, halogenowego 230V, halogenowego niskonapięciowego

12V (z transformatorami toroidalnymi i konwencjonalnymi). Umożliwia regulację natężenia światła przy użyciu prawie każdej oprawy.

It is used to control the level of light intensity using conventional incandescent lighting, halogen 230V, low-voltage halogen 12V (with toroidal and conventional transformers). Regulation of light intensity is allowed using almost every setting.



**Elektroniczny regulator temperatury**  
z czujnikiem podpodłogowym DRT-1  
Electronic temperature controller  
with underfloor sensor DRT-1

IP20, 230V~ 50Hz, 3200W

Służy do sterowania elektrycznym lub wodnym systemem ogrzewania podłogowego. Umożliwia utrzymanie ustawionej temperatury podłogi w sposób automatyczny dla obwodu, do którego jest dedykowany.

It is used to control electric or water-floor heating system. It will keep the floor temperature set automatically for the circuit to which it is dedicated.

**Elektroniczny regulator temperatury**  
z czujnikiem powietrznym DRT-2  
Electronic temperature controller  
with air sensor DRT-2

IP20, 230V~ 50Hz, 3200W

Umożliwia automatyczne utrzymanie ustawionej temperatury powietrza w pomieszczeniu, w którym zastosowano dowolny rodzaj ogrzewania (ogrzewanie podłogowe lub za pomocą grzejników).

It is used to automatically maintain set temperature of the air in the room which uses any type of heating (underfloor or radiators).



**Elektroniczny czujnik ruchu DCR-1**  
Electronic motion sensor DCR-1

IP20, 230V~ 50Hz, 3200W

Służy do automatycznego włączania źródeł światła oraz sprzętu sygnalizacyjnego (np. w domowych systemach alarmowych). Konstrukcja czujnika umożliwia jego zastosowanie do budowania szeregowych instalacji złożonych z dowolnej liczby czujników lub innych standardowych łączników do użytku domowego (np. jednobiegunowych).

It is used for automatic switching on light sources and signaling equipment (eg. home alarm systems). Sensor design allows its use for installation construction in series (arranged in rows) composed of any number of sensors or other standard connectors for home use.



**Elektroniczny sterownik roletowy (różne funkcje) DSR-1, DSR-2 (DSR-3\* + DSR-6\*) / Electronic control roller shutter (various functions) DSR-1, DSR-2 (DSR-3\* + DSR-6\*)**

IP20, 230V~ 50Hz, max 150W

Urządzenie umożliwia automatyczne otwieranie i zamykanie rolet okiennych, napędzanych silnikiem prądu zmiennego. Sterowniki posiadają różne funkcje np. otwieranie, zatrzymanie i zamykanie rolety; sterowanie lokalne z manipulatora czy sygnalizowanie optyczne LED.

The device initiates up or down operation of roller blinds powered by alternating current. Electronic control roller shutters provide for example the following functions: raising, stopping and lowering a roller blind; local control by a manipulator and LED optical indication.

\* wkrótce w sprzedaży / available soon