

### CHARAKTERYSTYKA

**SERIA DECO** (system podtynkowy, modułowy)

**Elementy:**

- **łączniki:** bez podświetlenia i z podświetleniem po zakupieniu modułu podświetlającego (jednobiegunowe, świecznikowe, schodowe, zwierne: dzwonek i światło, krzyżowe, dwubiegunowe, jednobiegunowe ze schodowym, podwójne schodowe), żaluzjowe, hotelowe; również możliwość zabudowy jako łączniki o stopniu ochrony IP44

- **gniazda:** pojedyncze i podwójne, z uziemieniem i bez uziemienia, gniazda bryzgoszczelne z uziemieniem IP44, gniazda DATA z uziemieniem, z kluczem; wszystkie gniazda z przesłanami torów prądowych

- **gniazda specjalne:** komputerowe (pojedyncze i podwójne), telefoniczne (pojedyncze i podwójne), komputerowo-telefoniczne, antenowe (pojedyncze i podwójne typu F, TV), abonenckie RTV i RTV-SAT (końcowe i przelotowe, z dwoma wyjściami SAT), głośnikowe (pojedyncze i podwójne, typu BANAN), HDMI (pojedyncze i podwójne), RCA (pojedyncze i podwójne), BNC

**Akcesoria:** ramki uniwersalne z tworzywa i o efekcie szkła (kolory: biały, czerwony, czarny, pomarańczowy) do poziomego i pionowego montażu mechanizmów (od pojedynczej do pięciokrotnej), moduł podświetlający do łączników, moduły podświetlające LED do łączników w kolorach: biały, czerwony, niebieskim i zielonym, uszczelniacz (IP44) do łączników, ramka pośrednia (IP44) do łączników, kondensator do świetlówek energooszczędnych i LED.

**Napięcie znamionowe [V]:** 250

**Prąd znamionowy [A]:** 16, 10X

**Stopień ochrony:** IP20, IP44

**Kolory:** biały, beżowy, grafitowy, czarny mat; kolory metalizowane: srebrny, złoty, brązowy

**Zaciski:** śrubowe

**Wymiary [mm]:** 90,2/90,2 (łączniki, gniazda, ramka pojedyncza)

**NOWOŚCI!** seria DECO została uzupełniona o ramki uniwersalne wykonane z efektem drewna w kolorze wenge; w sprzedaży dostępne są ramki od pojedynczej do pięciokrotnej.

**SERIA FLEXI** (system podtynkowy, modułowy)

**Elementy:**

- **łączniki:** bez podświetlenia i z podświetleniem po zakupieniu modułu podświetlającego (jednobiegunowe, świecznikowe, schodowe, zwierne: dzwonek i światło, krzyżowe, dwubiegunowe, jednobiegunowe ze schodowym, podwójne schodowe), żaluzjowe; również możliwość zabudowy jako łączniki o stopniu ochrony IP44

- **gniazda:** pojedyncze i podwójne, z uziemieniem i bez uziemienia, gniazda bryzgoszczelne z uziemieniem IP44, gniazda DATA z uziemieniem, z kluczem; wszystkie gniazda z przesłanami torów prądowych

- **gniazda specjalne:** komputerowe (pojedyncze i podwójne), telefoniczne (pojedyncze i podwójne), komputerowo-telefoniczne, antenowe (pojedyncze i podwójne typu F, TV), abonenckie RTV i RTV-SAT (końcowe i przelotowe, z dwoma wyjściami SAT), głośnikowe (pojedyncze i podwójne, typu BANAN), HDMI (pojedyncze i podwójne), RCA (pojedyncze i podwójne), BNC

**Akcesoria:** seria posiada innowacyjny system łączenia poszczególnych ramek pojedynczych ze sobą w dowolne układy wieloramkowe, bez konieczności kupowania dodatkowych ramek wielokrotnych; moduł podświetlający do łączników, uszczelniacz (IP44) do łączników, ramka pośrednia (IP44) do łączników, moduły podświetlające LED do łączników w kolorach: biały, czerwony, niebieskim i zielonym, kondensator do świetlówek energooszczędnych i LED

**Napięcie znamionowe [V]:** 250

**Prąd znamionowy [A]:** 16, 10X

**Stopień ochrony:** IP20, IP44

**Kolory:** biały, beżowy, grafitowy; kolory metalizowane: srebrny, złoty, brązowy

**Zaciski:** śrubowe

**Wymiary [mm]:** 90,1/81,1 (łączniki, gniazda, ramka pojedyncza)

### INFORMACJE DODATKOWE

**Kraj pochodzenia:** Polska

**Dystrybucja:** hurtowa i detaliczna przez sieć dystrybutorów

**Aprobaty i certyfikaty:** Certyfikat Jakości zgodny z wymaganiami normy: ISO 9001:2008; wszystkie produkty posiadają wymagane certyfikaty i deklaracje zgodności, znak bezpieczeństwa, znak CE

**Pozostała oferta:**

- Serie osprzętu podtynkowego: TREND, LOGO, LIZA

- Serie osprzętu hermetycznego: JUNIOR, SENIOR oraz obudowy bezpiecznikowe – rozdzielnice niskonapięciowe, puszki hermetyczne ze złączkami i bez, wtyczki kątowe, złączki

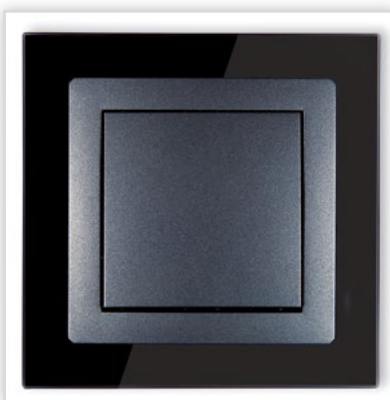
■ **Karlik Elektrotechnik Sp. z o.o.**

ul. Wrzesińska 29, 62-330 Nekla (woj. wielkopolskie)

tel. 61 437 34 00, faks 61 437 34 04, www.karlik.pl, e-mail: karlik@karlik.pl



**Seria DECO – łącznik jednobiegunowy w kolorze czarnym, ramka o efekcie szkła w kolorze białym.** Gniazda i łączniki przestały funkcjonować w naszej świadomości jako funkcjonalna konieczność na ścianie, stały się elementami dekoracyjnymi, podkreślającymi charakter wnętrza, uzupełniającymi efekty wizualne kompozycji ściany. **Kolory efektów szkła:** biały, czerwony, czarny, pomarańczowy.



**Seria DECO – łącznik jednobiegunowy w kolorze grafitowym, ramka o efekcie szkła w kolorze czarnym.** Produkty serii DECO zaspokajają wymagania, jakie stawia współczesna architektura. Są perfekcyjnym dopełnieniem nowoczesnego wyposażenia wnętrza. Prosta - ponadczasowa forma, jakość wykonania, niezawodny system, to tylko niektóre z zalet kolekcji gniazd i łączników. Ramki o efekcie szkła dostępne są w wielkościach od pojedynczej do pięciokrotnej.



**NOWOŚCI! Seria DECO – gniazdo pojedyncze z uzmięniem w kolorze grafitowym, ramka z efektem drewna naturalnego: mahoni, orzech amerykański i dąb.**



**Seria DECO – gniazdo głośnikowe w kolorze białym, ramka z tworzywa w kolorze srebrnym metalik.** Dostępna kolorystyka ramek z tworzywa to odcienie bieli i beżu, jak również kolory metalizowane: srebrny, złoty i brązowy. Dodatkowymi kolorami są grafitowy i czarny mat, które świetnie podkreślają nowoczesną formę osprzętu. **Wymiary [mm]:** 90,2x90,2.



**NOWOŚCI! Seria DECO – elektroniczny regulator oświetlenia przyciskowo-obrotowy** do sterowania poziomem natężenia światła w przypadku zastosowania oświetlenia żarowego konwencjonalnego, halogenowego 230 V, halogenowego niskonapięciowego 12 V (z transformatorami toroidalnymi i konwencjonalnymi). Umożliwia regulację natężenia światła przy użyciu prawie każdej oprawy. IP20, 230 V ~ 50 Hz, 40-400 W.



**NOWOŚCI! Seria DECO – elektroniczny regulator temperatury z czujnikiem podłogowym DRT-1** do sterowania elektrycznym lub wodnym systemem ogrzewania podłogowego lub **elektroniczny regulator temperatury z czujnikiem powietrznym DRT-2**, który umożliwia automatyczne utrzymanie ustawionej temperatury powietrza w pomieszczeniu, zarówno w przypadku ogrzewania podłogowego, jak i za pomocą grzejników. IP20, 230 V ~ 50 Hz, 3200 W



**Seria FLEXI – łącznik jednobiegunowy w kolorze brązowym metalik.** Osprzęt dzięki funkcjonalnym rozwiązaniom, bogatej paletce kolorystycznej i uniwersalnej formie potrafi sprostać potrzebom każdego klienta. Seria posiada innowacyjny system łączenia poszczególnych ramek pojedynczych ze sobą w dowolne układy wieloramkowe, bez konieczności kupowania dodatkowych ramek.



**NOWOŚCI! Seria FLEXI – elektroniczny czujnik ruchu** do automatycznego włączania źródeł światła oraz sprzętu sygnalizacyjnego (np. w domowych systemach alarmowych). IP20, 230 V ~ 50 Hz, 3200 W.



**NOWOŚCI! Seria FLEXI – elektroniczny sterownik roletowy DSR-1 i DSR-2** do automatycznego otwierania i zamykania rolet okiennych, napędzanych silnikami prądu zmiennego. Sterowanie odbywa się za pomocą przycisków jednobiegunowych. Funkcje: 1) otwieranie, zatrzymanie i zamykanie rolety; 2) sterowanie lokalne z manipulatora oraz 3) sygnalizowanie optyczne LED. Sterownik DSR-2 ponadto umożliwia sterowanie zdalne z pilota IR w systemie RC-5. IP20, 230 V ~ 50 Hz, maks. 150 W.