

## SERIA MINI

### CHARAKTERYSTYKA SERII MINI

- + Seria MINI składa się z różnych kategorii produktów od podstawowych łączników do skomplikowanej elektroniki. Mechanizmy spełniają ponad 80 funkcji w zależności od potrzeb.
- + W ramach serii dostępne są następujące produkty: łączniki, łączniki w stylu amerykańskim, gniazda pojedyncze, gniazda DATA z kluczem, gniazda bryzgoszczelne, gniazda podwójne, gniazda abonenckie RTV i RTV-SAT, gniazda antenowe TV i SAT, gniazda telefoniczne i komputerowe, gniazda multimedialne, regulatory oświetlenia, regulatory temperatury, czujniki ruchu, sterowniki roletowe, ramki uniwersalne oraz produkty uzupełniające.
- + Wszystkie ramki z tworzywa występują od pojedynczej do pięciokrotnej. Ramki uniwersalne z możliwością układu poziomego i pionowego. Dostępne mechanizmy serii MINI są kompatybilne z ramkami uniwersalnym z tworzywa.
- + Mechanizmy gniazd i łączników są sprzedawane z ramką pośrednią w tym samym kolorze. Ramki pośrednie w innym kolorze niż kolor mechanizmu można kupić osobno (19 kolorów).
- + Wszystkie mechanizmy łączników MINI występują w wersji z piktogramem (np. MWP-3, MWP-4) oraz bez piktogramu (np. MWP-3.1, MWP-4.1).
- + Mechanizmy łączników MINI występują również w wersji podświetlanej - do wybranego mechanizmu łącznika MINI należy kupić osobno moduł podświetlający. Dostępne moduły podświetlające:
  - >> moduł podświetlający żarowy:  L-1 biały
  - >> moduł podświetlający LED:  L-2 biały  2L-2 zielony  3L-2 niebieski  17L-2 czerwonyModuły podświetlające można stosować ze wszystkimi mechanizmami łączników MINI z wyjątkiem łączników typu: MWP-7, MWP-8, MWP-8.1, MWP-88, MWP-88.1, MWP-33, MWP-33.1, MWP-10.2, MWP-10.21, MWBUS-8, MWBUS-33, MWBUS-33.1, MWBUS-10.2, MWBUS-10.21.
- + Mechanizmy łączników MINI występują również w wersji hermetycznej (IP44) - do wybranego łącznika MINI należy kupić osobno uszczelniacz. Uszczelniacz można stosować ze wszystkimi mechanizmami łączników MINI z wyjątkiem łączników typu: MWP-7, MWP-8, MWP-8.1, MWP-88, MWP-88.1, MWBUS-8.
- + Mechanizmy gniazd pojedynczych MINI posiadają wbudowane przesłony torów prądowych, zabezpieczające dzieci przed dostępem do części niebezpiecznych instalacji elektrycznej. Mechanizmy gniazd MINI nie wymagają użycia żadnych, dodatkowych, zewnętrznych zabezpieczeń.
- + Gniazda serii MINI dostępne są również z uziemieniem w wersji SCHUKO.
- + Wszystkie produkty serii MINI posiadają deklaracje zgodności.

## KOLORYSTYKA SERII MINI

### + MECHANIZMY



biały



srebrny metalik (7)



grafitowy (11)



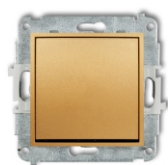
czarny mat (12)



szary mat (27)



grafitowy mat (28)

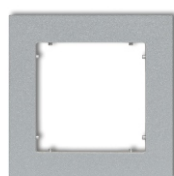


złoty (29)

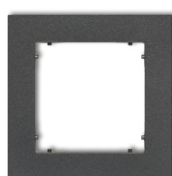
### + RAMKI



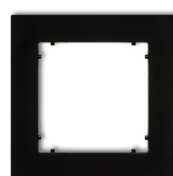
biały



srebrny metalik (7)



grafitowy (11)



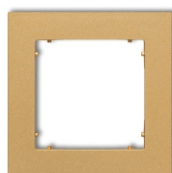
czarny mat (12)



szary mat (27)



grafitowy mat (28)



złoty (29)

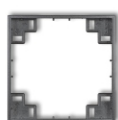
### + RAMKI POŚREDNIE



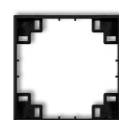
biały



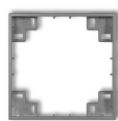
srebrny metalik (7)



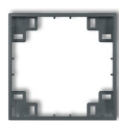
grafitowy (11)



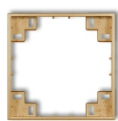
czarny mat (12)



szary mat (27)



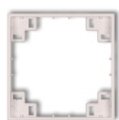
grafitowy mat (28)



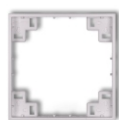
złoty (29)

## KOLORYSTYKA SERII MINI

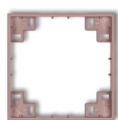
+ RAMKI POŚREDNIE PASTELOWE



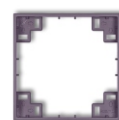
*pudrowy róż (40)*



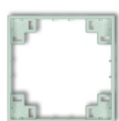
*liliowy (41)*



*lawendowy (42)*



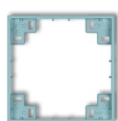
*wrzosowy (50)*



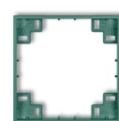
*miętowy (46)*



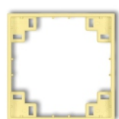
*lodowy błękit (47)*



*lazurowy (48)*



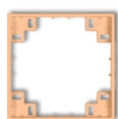
*szmaragdowy (51)*



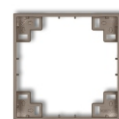
*kanarkowy (43)*



*orzech ziemny (44)*



*brzoskwiowy (45)*



*czekoladowy (49)*