



**MERTEN SYSTEM M**



Biały



Biały



Rubiny/aluminium



Buk/biały



Tytanowy/biały



Kremowy



Kremowy



Diamentowy/biały



Orzech/biały



Chromowy/biały



Biały/Antracyt



Antracyt



Szmaragdowy/biały



Wenge/biały



Szary metaliczny/  
biały

**M-SMART**

**M-PLAN**

**M-ELEGANCE szkło**

**M-ELEGANCE drewno**

**M-ELEGANCE metal**

**ZASTOSOWANIE**

Instalacje elektryczne niskiego napięcia, w budynkach jedno- i wielorodzinnych, biurach, budynkach użyteczności publicznej, hotelach, inteligentnych budynkach z systemem KNX

**CHARAKTERYSTYKA**

**Seria M-SMART**

**Materiał:** termoplast, duroplast

**Kolory:** biały, kremowy, aluminium, antracytowy (moduły); biały polarny, biały „active”, kremowy (ramki)

**Wyposażenie:** ramki od 1- do 5-krotnej

**Wymiary (szer. / wys.) [mm]:** 80,5/80,5 (ramka pojedyncza)

**Cechy szczególne:** możliwość dowolnego łączenia kolorów ramek i modułów

**Seria M-PLAN**

**Materiał:** termoplast, duroplast

**Kolory:** biały polarny, biały „active” (termoplast błyszczący), kremowy, antracytowy, aluminium (termoplast matowy)

**Wyposażenie:** ramki od 1- do 5-krotnej

**Wymiary (szer./wys.) [mm]:** 85,8/83,4 (ramka pojedyncza)

**Cechy szczególne:** możliwość dowolnego łączenia kolorów ramek i modułów

**Seria M-ELEGANCE**

**Materiał:** metal, szkło, lite drewno

**Kolory:** metal – szary metaliczny, srebrny platynowy, tytanowy i chromowy; szkło – biały brylantowy, szmaragdowa zieleń, pomarańczowy kalcytowy, czarny onyks, mahoniowy, rubinowy, srebrny diamentowy, błękitny szafirowy; lite drewno – wiśnia, buk, wenge, orzech

**Wyposażenie:** ramki od 1- do 5-krotnej

**Wymiary (szer./wys.) [mm]:** 90/90 (ramka pojedyncza)

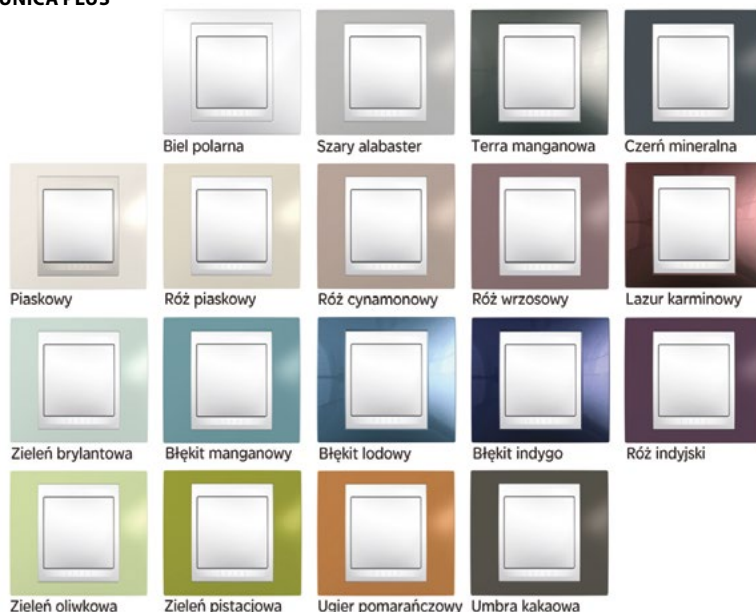
**Cechy szczególne:** możliwość dowolnego łączenia kolorów ramek i modułów, grubość ramki wystającej ze ściany ok. 6 mm



Pobierz aktualny katalog produktów oraz weź udział w losowaniu iPhone 5!  
Wejdź na stronę [www.SEreply.com](http://www.SEreply.com) i wprowadź kod **35625p**



**UNICA PLUS**



**SEDNA**



**ZASTOSOWANIE**

Instalacje elektryczne niskiego napięcia, w budynkach jedno- i wielorodzinnych, biurowcach, budynkach użyteczności publicznej, hotelach

**CHARAKTERYSTYKA**

**Seria UNICA PLUS**

**Stopień ochrony:** IP20 i IP44

**Łączniki klawiszowe:** podtylnkowe z podświetleniem i bez podświetlenia, z sygnalizacją włączenia (1- i 2-biegunowe, schodowe, świecznikowe, krzyżowe, żaluzjowe, przyciski typu światło i dzwonek, hotelowe, czasowe)  
**Gniazda:** pojedyncze, podwójne z uziemieniem i bez uziemienia, gniazda SCHÜKO; gniazda telefoniczne, komputerowe kat. 5+ i 6, antenowe

**Inny osprzęt:** ściemniacze, czujniki ruchu, regulatory temperatury, programatory czasowe, ściemniacze, czujniki ruchu, regulatory temperatury, programatory czasowe, itd.

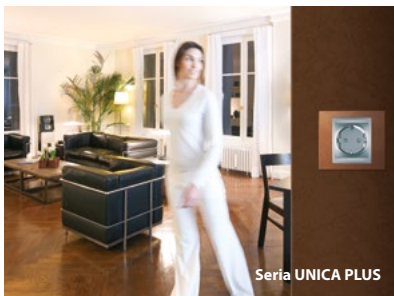
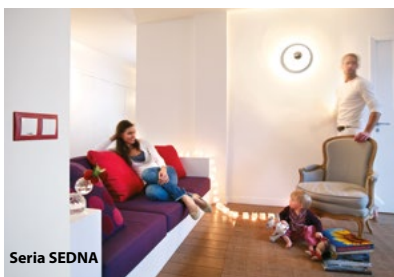
**Kolory:** 18 kolorów ramek, jak na zdjęciu wyżej

**Prąd znamionowy [A]:** 10, 10X (łączniki 1-biegunowe, schodowe, krzyżowe, świecznikowe, z podświetleniem, z sygnalizacją włączenia, również przyciski z podświetleniem), 16X (łączniki 1-, 2-biegunowe, schodowe z podświetleniem, z sygnalizacją włączenia), 16 (gniazda wtyczkowe)

**Napięcie znamionowe [V]:** 250

**Zaciski do przewodów:** bezgwintowe, ułatwiające montaż i demontaż (łączniki), śrubowe (łączniki i gniazda)

**Wymiary (wys./szer.) [mm]:** 80/90 (ramka pojedyncza)



**Seria SEDNA**

**Stopień ochrony:** IP20 i IP44

**Łączniki klawiszowe:** z podświetleniem i bez podświetlenia (1- i 2-biegunowe, świecznikowe, schodowe, podwójne schodowe, krzyżowe, przyciski typu światło i dzwonek), żaluzjowe, hotelowe

**Gniazda:** pojedyncze, podwójne oraz z kłapką, wszystkie z uziemieniem i przesłonami torów prądowych; przy zastosowaniu odpowiednich ramek można uzyskać stopień ochrony IP44; teleinformatyczne, abonenckie oraz głośnikowe

**Inny osprzęt:** ściemniacze, regulatory temperatury, czujnik ruchu, lampka nocna (delikatne oświetlenie polecane szczególnie do pokoiw dziecięcych),

**Kolory:** białe, kremowe, aluminium, satyna (mechanizmy); białe, kremowe, aluminium, satyna, czerwone, jasnoszare (ramki)

**Prąd znamionowy [A]:** 10X (większość łączników i przycisków), 16 (gniazda, łączniki dwubiegunowe i schodowe)

**Napięcie znamionowe [V]:** 250

**Wymiary (wys./szer.) [mm]:** 80/80 (ramka pojedyncza)

**Schneider Electric Polska Sp. z o.o**

Główna siedziba firmy: ul. Hłżecka 24, 02-135 Warszawa, tel. 22 511 82 00, faks 22 511 82 02

Centrum Obsługi Klienta: tel. 801 171 500, 22 511 84 64, www.schneider-electric.com, e-mail: poland.helpdesk@schneider-electric.com