



Merten System M



Biały



Biały



Rubiniowy/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



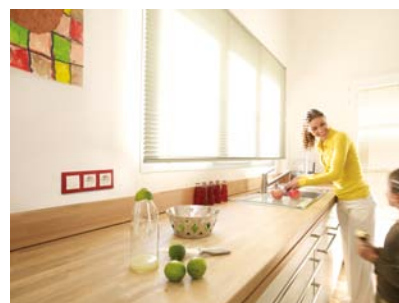
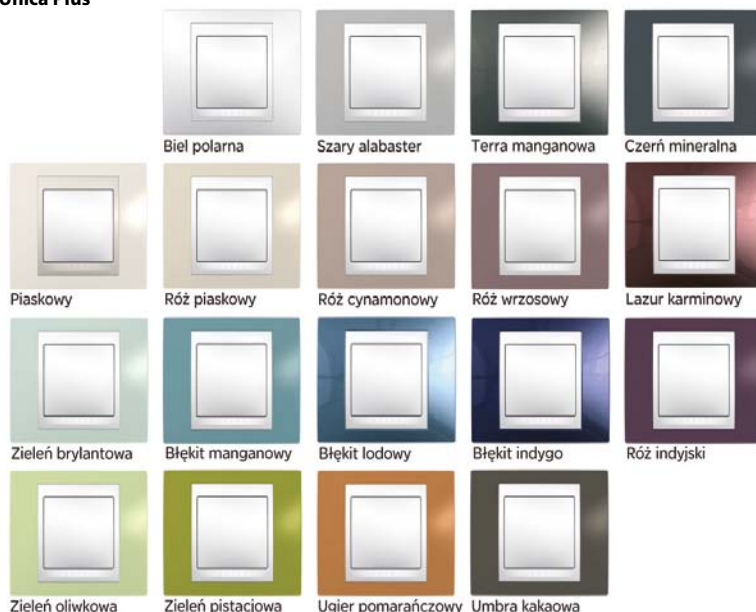
Schneider Electric Polska Sp. z o.o.

Główna siedziba firmy: ul. Ilżecka 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



Unica Plus



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 klapką, 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: biały, kremowy, aluminium, satyna (mechanizmy); biały, kremowy, aluminium, satyna, czerwony, jasnoszary (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. Łżecka 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