

Przycisk 1-biegunowy, brzoza SEDNA ELEMENTS

Indeks: 476905 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: SDD180111

Cena: 45.95 zł

Opis

Przycisk 1-biegunowy, brzoza SEDNA ELEMENTS

Producent: Schneider Electric

Seria Sedna Design & Elements została zaprojektowana z myślą o kliencie i doskonale wpasowuje się w dzisiejsze trendy na rynku. Szeroka gama kombinacji kolorystycznych i wykończeń sprawia, że Sedna Design & Elements jest nieodpartą gwarancją stylu. Seria daje nieograniczone możliwości łączenia ramek i mechanizmów w różnych kolorach i wykończeniach co gwarantuje dopasowanie do każdego wnętrza niezależnie od jego wystroju. Seria Sedna to idealne źródło inspiracji i obowiązkowy element dla współczesnych projektantów wnętrz. Sedna to przede wszystkim bezpieczeństwo, gniazda tej serii posiadają specjalne przesłony chroniące przed przypadkowym porażeniem prądem oraz uniemożliwiające włożenie do gniazda zabawek czy innych przedmiotów, które mogą spowodować realne zagrożenie życia i zdrowia. Ramki Sedna Design & Elements zostały tak zaprojektowane by ich zaokrąglone i zakrzywione krawędzie w kierunku ściany nie gromadziły kurzu. Błyszczący materiał wykazuje właściwości antystatyczne przy zachowaniu eleganckiego wyglądu. 91 kolorów daje możliwość stworzenia własnej niepowtarzalnej kombinacji kolorystycznej, która spersonalizuje każde mieszkanie. Produkty w kolorze drewna, metalu, kamienia lub szkła z oferty Sedna Elements, podniosą walory estetyczne każdego pomieszczenia. Dzięki szerokiej ofercie produktów Sedna Design & Elements zadbasz o sterowanie oświetleniem, podłączysz wszelkiego rodzaju multimedia i zasilisz wszystkie potrzebne urządzenia, które wpływają na Twój codzienny komfort. Smart Home w Twoim domu ... osprzęt z serii Sedna Design & Elements łączy się z innowacyjną aplikacją Wiser, to idealne rozwiązanie, które zapewni Ci komfort, a Twojemu domowi bezpieczeństwo. Sedna Przycisk 1-biegunowy, brzoza, to osprzęt serii Sedna Design & Elements marki Schneider Electric. Przycisk 1-biegunowy ma satynowe wykończenie powierzchni w kolorze brzoza i posiada następujące wymiary: szerokość 73 mm, wysokość 73 mm, głębokość 37 mm, głębokość wystawiania 24 mm. Długość izolacji zdejmowanej z kabla to 13 mm. Przycisk charakteryzuje się stopniem ochrony IP20 i zakresem mocy wynoszącym 2300 W. Do produkcji przycisku wykorzystano tworzywo termoplastyczne o zwiększonej odporności na promieniowanie UV. Produkt jest montowany podtynkowo i posiada zaciski bezśrubowe. Urządzenie może być wykorzystywane jako tradycyjny włącznik światła we współpracy z przekaźnikiem impulsowym, przycisk dzwonekowy lub służyć do załączania innych urządzeń o maksymalnym poborze prądu do 10 A. Mały rozmiar mechanizmu Dzięki kompaktowej konstrukcji mechanizmu oraz jego małej głębokości (24 mm), łączniki i przyciski Sedna łatwo montuje się w puszkach instalacyjnych Schemat podłączenia Czytelny schemat z oznaczeniem zacisków nadrukowane na mechanizmie umożliwiają szybką identyfikację urządzenia oraz jego poprawne podłączenie Zaciski w jednej linii Układ zacisków gniazda w jednej linii ułatwia ułożenie przewodów w puszcze (zmniejszenie efektu prężenia przewodów) Mocowanie Solidne pazury z funkcją samo-powrotu zapewniają idealne dopasowanie podczas instalacji Dostęp do styków - Szybki i bezpieczny Szybki i bezpieczny dostęp do styków w mechanizmach łączników i przycisków umożliwia przeprowadzenie testu oraz pomiar w prosty i bezpieczny sposób, bez konieczności demontażu z puszek instalacyjnych System pozycjonowania Dopasowujący ustawienie urządzeń w przypadku montażu w ramce wielokrotnej Zaciski bezgwintowe Montaż mechanizmów Sedna jest prosty, szybki i bezpieczny. Zaciski bezgwintowe pozwalają na szybkie i niezawodne przyłączenie kabli. Moduły LED Teraz możesz dodać jeden z trzech różnych modułów LED do nowego łącznika lub przycisku Sedna bez konieczności wyjmowania mechanizmu.

- **Bezhalogenowe** Nie dotyczy
- **Gatunek materiału** Tworzywo termoplastyczne

- **Głębokość osprzętu** 37
- **Kolor** Drewno
- **Konfiguracja elementów** Element podstawowy z centralną plakietką osłonową
- **Liczba biegunów** 1
- **Liczba dźwigni** 1
- **Liczba modułów (dla systemów modułowych)**#
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Miejsce na etykietę/oznaczenie** nie
- **Min. głębokość puszkii montażowej** 40
- **Model** Przycisk pojedynczy
- **Model antybakteryjny** nie
- **Nadruk** Brak
- **Napięcie znamionowe** 250
- **Numer RAL (zbliżony)** #
- **Prąd znamionowy** 10
- **Przezroczysty** nie
- **Sposób działania** Przycisk wahadłowy
- **Sposób mocowania** Montaż pazurkowy /-śrubowy
- **Sposób montażu** Montaż podtynkowy
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Styki sygnału zwrotnego** nie
- **Szerokość osprzętu** 73
- **Wykończenie powierzchni** Matowy
- **Wysokość osprzętu** 73
- **Z lampką sygnalizacyjną** nie
- **Z podświetleniem** nie
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy

Parametry

Stan	Nowy
-------------	------