



Łącznik krzyżowy biały SEDNA

Indeks: 169770 Producent: SCHNEIDER ELECTRIC Kod producenta: SDN0500121

Cena: **30.34 zł**

Opis

Łącznik krzyżowy biały SEDNA

Producent: Schneider Electric

Łącznik krzyżowy w kolorze białym, serii Sedna Schneider Electric, o numerze katalogowym SDN0500121. Urządzenie może być wykorzystywane jako tradycyjny włącznik światła lub służyć do załączania innych urządzeń o maksymalnym poborze prądu do 10 A, w przypadku wykrycia ruchu w kontrolowanym obszarze. Podłączenie przewodów za pomocą zacisków bezgwintowych. Długie i solidne pazury z funkcją samopowrotu utrzymywane są za pomocą metalowych przewodnic w pozycji pionowej, co ułatwia montaż oraz zwiększa bezpieczeństwo podczas mocowania mechanizmu w puszcze instalacyjnej. Wymiary korpusu zostały zminimalizowane tak, aby instalacja nawet w małej puszcze z gęsto upakowanymi przewodami nie sprawiała problemów. Mechanizm posiada czytelny schemat oraz oznaczenie zacisków ułatwiające podłączenie. Dodatkowo, solidna ramka montażowa wykonana z galwanizowanego metalu posiada nacięcia ułatwiające pozycjonowanie. Produkt może być instalowany w ramach wielokrotnych. Sedna Schneider Electric to pełna gama wysokiej jakości łączników i gniazd o subtelnym charakterze, który nadają serii cienkie, zaledwie kilku milimetrowe ramki zewnętrzne. Delikatna a jednak wyrazista. Jej łagodna forma, różnorodny asortyment oraz ciekawa paleta kolorów czynią serię Sedna doskonałą alternatywą dla tradycyjnych łączników i gniazd. Dzięki szerokiej funkcjonalności seria Sedna jest idealnym wyborem dla wszystkich tych którzy chcieliby uczynić swoje życie jeszcze bardziej komfortowym. Dostępna jest w 5 kolorach: biały, kremowy, aluminium, satyna oraz grafit, co pozwala stworzyć z ramkami w 7 kolorach (dodatkowo w kolorze czerwonym oraz zielonym) 35 kombinacji kolorystycznych. Prosta forma, szeroki asortyment oraz szybka i łatwa instalacja to zalety tej serii. Szybka instalacja, zaciski w jednej linii. Zaciski bezgwintowe. System teleskopowy, możliwość kompensacji nierówności, krzywo osadzonych puszek w systemie wielokrotnym. Materiały o zwiększonej odporności na UV. Podświetlenie LED, mniejsze prawdopodobieństwo mrugania. Mała powierzchnia do osadzania się kurzu, produkt łatwiej utrzymać w czystości.

- **Bezhalogenowe** tak
- **Gatunek materiału** Tworzywo termoplastyczne
- **Głębokość osprzętu** 42 mm
- **Głębokość wbudowania** 12 mm
- **Kolor** Biały
- **Konfiguracja elementów** Element podstawowy z centralną plakietką osłonową
- **Liczba dźwigni** 1
- **Liczba modułów (dla systemów modułowych)** 0
- **Materiał** Tworzywo sztuczne
- **Miejsce na etykietę/oznaczenie** nie
- **Miejsce na oznaczenie** Nie
- **Min. głębokość puszeki montażowej** 44 mm
- **Napięcie znamionowe** 250 V
- **Numer RAL (zbliżony)** 9003
- **Podświetlenie** Nie
- **Prąd łączeniowy do świetlówek** 10 AX

- **Prąd znamionowy** 10 A
- **Przełącznik pralkowy** nie
- **Przycisk** nie
- **Rodzaj podświetlenia** Niedołączony
- **Sposób działania** Przycisk wahadłowy
- **Sposób mocowania** Montaż pazurkowy /-śrubowy
- **Sposób montażu** Montaż podtynkowy
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Styki sygnału zwrotnego** nie
- **Szerokość osprzętu** 71 mm
- **Typ połączenia** Inne
- **Układ połączeń** Łącznik krzyżowy
- **Wykończenie powierzchni** Błyszczący
- **Wysokość osprzętu** 71 mm
- **Z płytą montażową** tak
- **Zabezpieczenie powierzchni** Stan surowy

Parametry

Kolor	biały
Kod producenta	0917-911AA-GS329
Rodzaj	wyłącznik
Liczba klawiszy	Pojedynczy
Typ	Klasyczny
Rodzaj produktu	wyłącznik krzyżowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1
EAN	8690495032680
Stan	Nowy