

# Dane produktów



## NSTEP LEGRAND

Niloe Step - Łącznik schodowy podwójny 10 AX - kolor biały

REF. 863108B | EAN. 3414972868778

27.33.11.0

> [www.legrand.pl/e-katalog](http://www.legrand.pl/e-katalog)

## Opis

Łącznik schodowy podwójny z serii Niloe Step to praktyczne rozwiązanie do sterowania oświetleniem, umożliwiające jego włączenie i wyłączenie. Łatwość identyfikacji w ciemności dzięki subtelnemu podświetleniu LED ukrytemu pod klawiszem. Mechanizm wymaga uzupełnienia o ramkę. Dzięki automatycznemu zaciskom przewody można podłączyć szybko i bez użycia narzędzi. Mechanizm z pazurkami. Solidny plastikowy uchwyt podtynkowy zapewnia wysoką sztywność i odporność. System nacięć ułatwia montaż w konfiguracji wielokrotnej, a uchwyty podtynkowe idealnie się łączą, co usprawnia instalację. Możliwość zastosowania jako łącznik jednobiegunowy lub schodowy. Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku wewnętrznego. Kolor - biały matowy.

## Produkt +

### Korzyści

- stopień ochrony IP20- ekologiczny mechanizm - kompatybilność z dotychczasowymi mechanizmami Niloe Step- smukły, nowoczesny wygląd przeprojektowany mechanizm- kolor plakietki/ klawisza/ ramki barwiony w masie - gniazdo IP44 dostępny w 4 kolorach

## parametry techniczne

Układ połączeń	Łącznik 2-biegunowy
Sposób działania	Przycisk wahadłowy
Konfiguracja elementów	Element podstawowy z centralną plakietką osłonową
Liczba modułów (dla systemów modułowych)	17
Przycisk	Nie
Liczba dźwigni	2
Sposób montażu	Montaż podtynkowy
Sposób mocowania	Montaż pazurkowy
Z płytą montażową	Tak
Materiał	Tworzywo sztuczne

Prąd znamionowy	10 A
Prąd łączeniowy do świetlówek	10 AX
Styki sygnału zwrotnego	Nie
Typ połączenia	Inne
Przełącznik ogrzewania	Nie
Przełącznik pralkowy	Nie
Szerokość osprzętu	75.8 mm
Wysokość osprzętu	75.8 mm
Głębokość osprzętu	44.8 mm
Głębokość wbudowania	31 mm
Min. głębokość puszki montażowej	31 mm

Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Bezhalogenowe	Tak
Model antybakteryjny	Nie
Zabezpieczenie powierzchni	Stan surowy
Wykończenie powierzchni	Matowy
Kolor	Biały
Numer RAL (zbliżony)	9003
Kolor elementu przełączającego	Biały
Miejsce na oznaczenie	Nie
Podświetlenie	Opcjonalne
Rodzaj podświetlenia	Inne
Stopień ochrony (IP)	IP20
Odporność udarowa	IK04
Napięcie znamionowe	250 V


Kompatybilny z Apple HomeKit	Nie
Kompatybilny z Asystentem Google	Nie
Kompatybilny z Amazon Alexa	Nie
Z obsługą IFTTT	Nie
Zakres temperatury pracy (Min-Max)	-5-40 °C
Temperatura magazynowania (Min-Max)	-10-70 °C
Rodzaj napięcia	AC
Zakres częstotliwości (Min-Max)	50-60 Hz
Oznakowanie zacisków przyłączeniowych	Nie
Przekrój zacisków (Min-Max)	1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Rodzaj kabla do podłączenia	Nie dotyczy
Przekrój żyły (Min-Max)	2.5-2.5 mm <sup>2</sup>
Średnica otworu montażowego (Min-Max)	58-58 mm

## Dokumentacja

### Dokumentacja techniczna

 F04506EN-02.pdf | PDF (0.66Mo)

### Certyfikaty

 OC / CB-HU-004323-A1-M3 | (0.79Mo)

 LGRP-02121-V01.01-EN.pdf | PDF (0.88Mo)