

Moduł Keystone ładowarka USB-A 5V 3A

TYP **2805-1** (KOLOR CZARNY)

TYP **2805-2** (KOLOR BIAŁY)

■ SKRÓCONY OPIS PRODUKTU

Moduł KEYSTONE posiada specjalne zaczepty (standard KEYSTONE) służące do zatrzaskiwania ich w otworach zgodnych ze standardem KEYSTONE np. w puszkach abonenckich, obudowach itp. Ładowarka posiada jedno gniazdo USB typ A i jest przeznaczona do ładowania różnego typu urządzeń elektronicznych, jak smartfon, odtwarzacz MP3 itp.

Uwaga: Zawsze należy sprawdzić zgodność parametrów technicznych ładowarki z urządzeniami ładowanymi.

■ DANE TECHNICZNE

Ilość gniazd USB	1 x gniazdo USB-A
Napięcie znamionowe zasilania wejściowe	AC 110–240 V 50/60 Hz
Prąd znamionowy wejściowy	0,5 A max.
Napięcie znamionowe wyjściowe	DC 5 V
Prąd znamionowy wyjściowy	3 A
Moc wyjściowa	15 W max.
Średnia sprawność podczas pracy	80%
Stopień ochrony	IP 20
Ochrona nadnapięciowa OVP	tak
Ochrona nadprądowa OCP	tak
Ochrona przed zwarcieniem SCP	tak
Ochrona przed przegrzaniem OTP	tak
Wymiary	43,8 x 22 x 45,1 mm
Waga	0,03 kg
Kraj pochodzenia	Chiny



Urządzenie posiada nadrukowane oznaczenia:



Pełna specyfikacja znajduje się na stronie solve.com.pl

■ WARUNKI GWARANCJI

Gwarancja udzielana jest na okres 12 m-cy od daty zakupu. Gwarancja nie przysługuje w przypadku wystąpienia awarii wynikających z niewłaściwego użytkowania ładowarki USB i niewłaściwego postępowania z urządzeniem.

■ BEZPIECZEŃSTWO I ZALECENIA EKSPLOATACYJNE

Uwaga! Przeczytaj uważnie poniższe ostrzeżenia i instrukcję montażu oraz postępuj zgodnie z nimi. Postępowanie niezgodne z zaleceniami narusza prawo do roszczeń gwarancyjnych.

OSTRZEŻENIA!



Istnieje ryzyko utraty zdrowia i życia (niebezpieczeństwo pożaru, porażenie prądem).

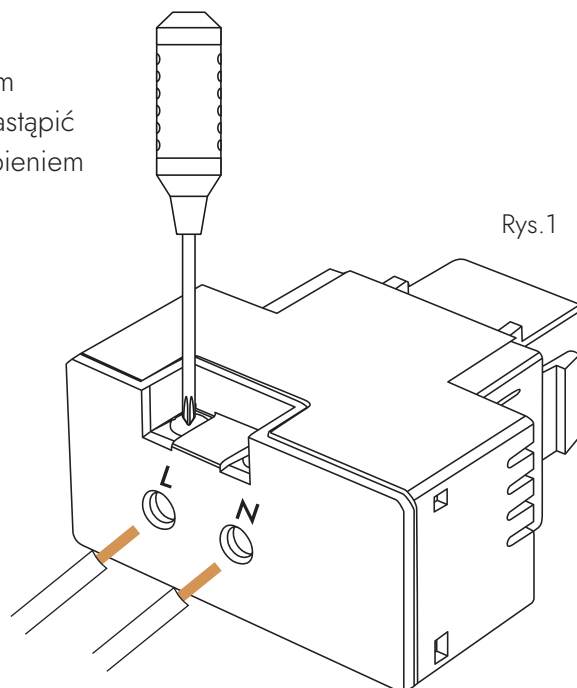
Urządzenie jest przeznaczone WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU WEWNĄTRZ POMIESZCZEŃ i przeznaczone do montażu w obudowach np. puszkach abonenckich/montażowych. Instalacja musi zostać wykonana przez osobę o odpowiednich kwalifikacjach przy wyłączonym napięciu, zgodnie z wymaganiami instalacji elektrycznej, w której jest instalowana i musi odpowiadać krajowym normom bezpieczeństwa.

Nie należy podłączać wyjścia urządzenia do innych źródeł zasilania. Nie należy wykorzystywać tego urządzenia w sposób niezgodny z jego przeznaczeniem, modyfikować urządzenie lub wprowadzać w nim zmiany, a także montować w nim podzespoły, które nie należą do wyposażenia dostarczonego przez producenta lub sprzedawcę.

■ INSTRUKCJA MONTAŻU

Podłączenie do instalacji należy wykonać zgodnie z rysunkiem (Rys.1). W przypadku nieprawidłowego podłączenia może nastąpić uszkodzenie lub niewłaściwa praca ładowarki. Przed przystąpieniem do instalacji należy dokładnie sprawdzić obwód elektryczny, następnie należy wyłączyć bezpieczniki instalacji elektrycznej i wykonać następujące kroki:

1. Podłączyć przewody instalacji do listwy zaciskowej modułu ładowarki USB, odpowiednio przewód fazowy pod zacisk L, przewód neutralny pod zacisk N. Użyć śrubokręta aby bezpiecznie przymocować przewody do zacisków śrubowych.
2. Wsunąć uzbrojoną w przewody ładowarkę USB do np. puszki abonenckiej/montażowej.
3. Przed podłączeniem urządzenia należy sprawdzić zgodność ładowarki USB z parametrami ładowania danego urządzenia. Włączyć bezpieczniki i przeprowadzić próbę działania poprzez podłączenie kabla USB do portu ładowarki i urządzenia. Proces ładowania rozpocznie się automatycznie.



Rys.1

L – zacisk śrubowy na przewód fazowy
N – zacisk śrubowy na przewód neutralny

■ PRODUCENT

SOLVE Janusz Witwicki
 ul. Jana 3, 43-100 Tychy
 tel. 32 227 05 16 | solve@solve.com.pl | solve.com.pl