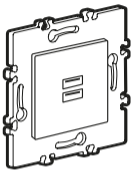


Lexman



- PL GNIAZDO 2 x USB
Instrukcja użytkowania
- UA 2 ГНІЗДА USB
Посібник користувача
- RO 2 x MUFA USB
Manual de utilizare
- EN 2 x USB SOCKET
User manual

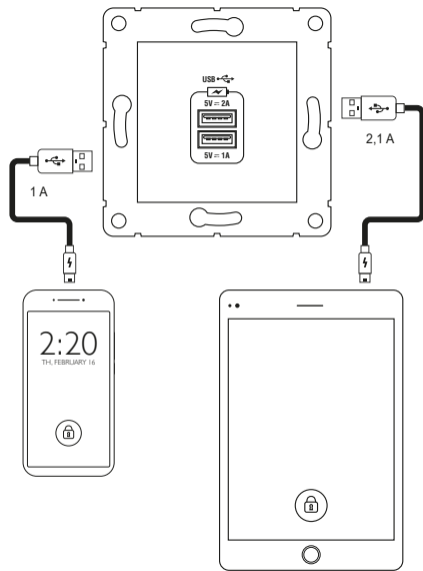
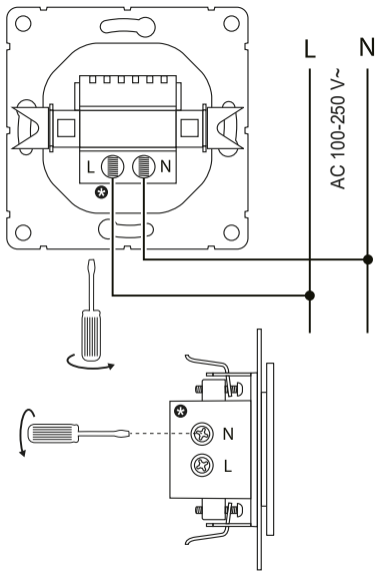
2 YEARS GUARANTEE

Made in China
ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot
CS 00001 - 59790 RONCHIN - France

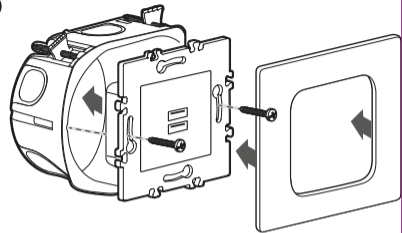
UA : ТОВ «Леруа Мерлен Україна»,
вул. Полярна 17а, м. Київ,
04201, Україна

EAN 5901171253675 REF: 82760338

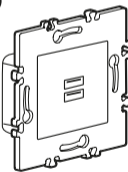
EAN 5901171253682 REF: 82760339



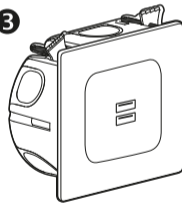
1



2



3



- PL Opakowanie nie zawiera ramki. Ramka dostępna osobno.
- UA Пакет не включає рамку. Рамка доступна окремо.
- RO Pachetul nu include cadrul. Cadrul este disponibil separat.
- EN The package does not include the frame. Frame available separately.

PL

Wyłączyć zasilanie przed jakąkolwiek interwencją

1 ZACISKI ŚRUBOWE

Włożyć przewody do zacisków przyłączeniowych.
Dokręcić zaciski

2 INSTALACJA

Zamocować moduł w puszcze elektrycznej. Założyć ramkę.

3 SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- napięcie wejściowe: AC 100-250 V~
- napięcie wyjściowe USB: DC 5 V=
- prąd wyjściowy: (1 x 2,1 A, 1 x 1 A)
- prąd wejściowy: 0,35 A
- moc wyjściowa: max. 15,5 W

L : Faza
N : Neutralny

***2 lata gwarancji**



Produkt ten musi być zainstalowany zgodnie z przepisami instalacyjnymi i najlepiej przez wykwalifikowanego elektryka. Nieprawidłowa instalacja i użytkowanie może spowodować porażenie prądem elektrycznym lub pożar. Nie należy otwierać, demontować, zmieniać ani modyfikować urządzenia.

RECYKLING

Produkt ten zawiera symbol recyklingu zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Oznacza to, że produkt ten musi być traktowany zgodnie z Europejską dyrektywą UE/19-2012 i zostać zdemontowany lub poddany recyklingowi aby zmniejszyć jego wpływ na środowisko. Użytkownik może oddać swój produkt do centrum recyklingu lub sklepu, który sprzedał mu nowe urządzenie elektryczne lub elektroniczne.

UA

Відключіть живлення перед виконанням будь-яких робіт

1 ГВИНТОВІ КЛЕМИ

Підключіть проводи до з'єднувальних клем.
Затягніть хомути

2 УСТАНОВКА

Закріпіть модуль в електричній коробці. Прикріпіть раму.

3 ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- вхідна напруга: AC 100-250 V~
- вихідна напруга USB: DC 5 V=
- вихідний струм: (1 x 2,1 A, 1 x 1 A)
- вхідна струм: 0,35 A
- вихідна потужність: max. 15,5 W

L : Фаза
N : Нуль

***Гарантія 2 років.**



Цей виріб має бути встановлений у відповідності з правилами установки і переважно кваліфікованим електриком. Неправильна установка і використання можуть призвести до ураження електричним струмом або пожежі. Не відкривайте, не розбирайте, не змінюйте та не модифікуйте пристрій.

ПЕРЕРОБКА ВІДХОДІВ

Цей продукт містить символ збору і розподілу відходів електричного та електронного обладнання (Директива WEEE). Це означає, що даний продукт повинен бути перероблений або розібраний у відповідності з європейською Директивою 2012/19/ЄС, з метою мінімізації впливу на навколишнє середовище. Користувач може вибрати віддати виріб компетентній організації з утилізації/переробки відходів або дистрибу'ютору, який продав нове електричне або електронне обладнання.

RO

Înterupeți curentul înainte de intervenție

1 BORNE CU ȘURUB

Introduceți cablurile pe bornele de conectare.
Strângeți clemele

2 INSTALARE

Fixați modulul în cutia electrică. Atașați cadrul.

3 SPECIFICAȚII TEHNICE

- tensiune de intrare: AC 100-250 V~
- tensiunea de ieșire USB: DC 5 V=
- curent de ieșire: (1 x 2,1 A, 1 x 1 A)
- curentul de intrare: 0,35 A
- putere de ieșire: max. 15,5 W

L : Fază
N : Neutru

***Garanție 2 ani**



Acest produs trebuie instalat conform regulilor de instalare și de preferință de către un electrician calificat. Instalarea și utilizarea incorecte pot duce la riscuri de șoc electric sau de incendiu. Nu deschideți, demontați, deteriorați sau modificați aparatul.

RECICLARE

Acest produs prezintă simbolul de sortare selectivă pentru echipamentele electronice și electrice (DEEE). Produsul trebuie să fie în conformitate cu Directiva Europeană 2012/19/UE ceea ce înseamnă că urmează să fie reciclat sau dezasamblat, pentru a minimiza impactul asupra mediului. Utilizatorul poate alege între a da produsul unui reciclator calificat sau distribuitorului în schimbul unui produs nou electric sau electronic.

EN

Cut off electricity before any operation

1 SCREW TERMINAL

Insert the cables into the connectors.
Screw the clamps.

2 SETUP

Fasten the module in the electrical box. Attach the frame.

3 DIMMER – COMPATIBILITY

- input voltage: AC 100-250 V~
- USB output voltage: DC 5 V=
- output current: (1 x 2,1 A, 1 x 1 A)
- input current: 0,35 A
- output power: max. 15,5 W

L : Live
N : Neutral

***2-Year warranty**



This product must be set up in compliance with setup regulations, and preferably by a qualified technician. Incorrect setup and use may result in electric shock or fire hazard. Do not open, disassemble, alter, nor modify this appliance.

RECYCLING

This product carries the symbol for disposal of Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE). This means that this product must be disposed of in compliance with the European Directive 2012/19/UE for it to be recycled or disassembled in order to minimize its impact on the environment. The user may opt for giving his/her product to a competent recycling agency or to the retailer where the new electric or electronic equipment was purchased.