

ŁADOWARKA USB

Typ: USB 2A+C



- nowa platforma mechanizmu
- wysoka jakość tworzywa
- pewne zaciski śrubowe
- seria ramkowa
- USB zasilające: 5V
- DC 3,4A (łącznie na wszystkie gniazda)
- kompatybilne z ramka wielokrotną w tym szkło
- gniazdo USB zasilające do ładowania urządzeń mobilnych smartphone, tablet itp.
- dwa porty typu A oraz jeden typu C



Szanowny Kliencie

Dziękujemy za zakup naszego produktu.

Prosimy o zapoznanie się z poniższą instrukcją w celu uniknięcia uszkodzenia produktu.

Wskazówki bezpiecznego użytkowania

- Prosimy o przeczytanie instrukcji obsługi przed użyciem.
- W celu uniknięcia porażenia prądem lub zranienia nie należy używać przewodów, wtyczek lub innych urządzeń zanurzonych w wodzie lub innych płynach.
- Nie wystawiać na działanie ekstremalnych temperatur. Urządzenie powinno być używane w temperaturze pokojowej.
- Używanie urządzeń które nie są rekomendowane przez producenta może spowodować porażenie prądem lub zranienie
- Produkt nie może być otwierany lub przerabiany. Komponenty produktu nie mogą być serwisowane przez użytkownika. Producent nie jest odpowiedzialny za ingerencję spowodowaną niedozwoloną modyfikacją

Transport urządzenia

- Zachować oryginalne opakowanie w celu uzyskania właściwej ochrony podczas transportu. Upewnij się, że przed ponownym zapakowaniem jest w oryginalnym opakowaniu.



Porażenie prądem elektrycznym stanowi zagrożenie dla życia!

Opisane poniżej prace mogą przeprowadzać tylko wykwalifikowani elektrycy oraz osoby odpowiednio poinstruowane w zakresie elektrotechniki!

Wskazówki bezpiecznego użytkowania

Urządzenie posiada porty USB (dwa typu A oraz jeden typu C). Przeznaczone jest do ładowania urządzeń elektronicznych prądem stałym o napięciu 5V DC. łączne natężenie prądu dla wszystkich gniazd USB wynosi 3.4 A

Dane techniczne

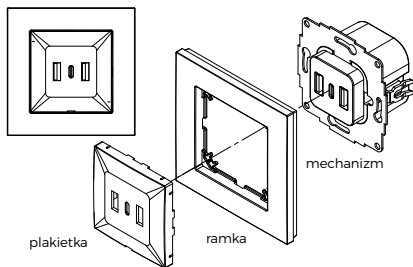
Zasilanie	250 V AC 16A 50 Hz
Wyjście	5 V DC łącznie 3.4 A
Sprawność	85 %
Temp. użyt.	-25 °C do +55 °C
Rodzaj przyłączy	śrubowe
Stopień ochrony	IP 20 po zamontowaniu
Wymiary	Plakietka 58x58 mm, głębokość w ścianie 30 mm

Montaż gniazda pojedynczego z 2xUSB

Uwaga: Użyć próbnika napięcia do sprawdzenia napięcia na przewodzie (L, zwykle czarny, brązowy lub szary).

Upewnij się, że usunięto właściwy bezpiecznik przed zainstalowaniem gniazda. Instalować wyłącznik po upewnieniu się, że przewody nie są pod napięciem.

W przypadku wątpliwości zainstalowanie należy powierzyć wykwalifikowanemu personelowi.



Urządzenie sprzedawane jest bez ramki.

Krok 1: Zdemontować plakietkę (plakietka posiada mocowanie zatrzaskowe)

Krok 2: Podłączyć przewody zasilające: fazowy „L” oraz neutralny „N”.
Terminal przyłączeniowy znajduje się na spodzie mechanizmu.

Krok 3: Tak podłączone urządzenie umieścić w puszcze osprzętowej. Standardowo urządzenie, wyposażone jest w haki zaczepiające, napinane śrubami. Ustalić położenie urządzenia dokręcając śruby napinające haki.

Krok 4: Zamontować ramkę ozdobną oraz plakietkę.