



HEVOLTA



GLASENSE

Užívateľský manuál Glasense
nástennej zásuvky

OBSAH

Bezpečnostné inštrukcie	4
Špecifikácie	5
Spojovacia skrinka	6
Zariadenie - časti	7
Vzhľad zariadenia	8
Upevnenie zásuvky	9
Elektrické napájanie	10
Jednopolové	10
Dvojpolové	11
Dvojpolová zásuvka (157 mm)	12
Trojzásuvka (228 mm)	13
Štvorzásuvka (299 mm)	14
Variabilnosť	15
Dostupnosť farieb	16
Jednotlivé prvky	16
Obmedzená záruka	18

BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

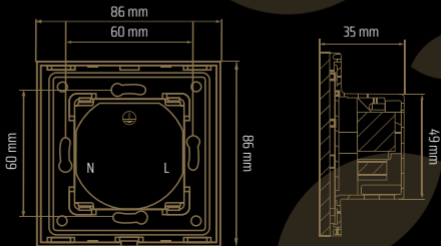
- Pred inštaláciou vypnite zo zdroja.
- Kvôli bezpečnosti skontrolujte skúšačkou.
- Pred inštaláciou skontrolujte elektrické napájanie.
- Odstráňte rámček krytky zásuvky.
- Pripojte zariadenie presne podľa napájacej schémy.
- Vložte do montážneho rámu a do zabudovanej nástennej krabice.
- Zabezpečte, aby žiadne káble nezostali nezaizolované.
- Zatlačte vrchnú krytku zariadenia.
- Opatrne zaskrutkujte.
- Zapnite hlavný prívod elektrickej energie.
- Použitie len v suchom interiéri.

Tip: Nezapínajte zariadenie kým nie je ukončená kompletná montáž do nástennej krabice.

Upozornenie: Elektrické zariadenia môžu montovať len kvalifikovaní elektrikári a napojiť len kvalifikovaný elektro technik.

ŠPECIFIKÁCIE

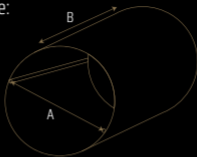
Vstup	Napájanie 220 V - 240 V
Frekvencia	50/60 Hz
Životnosť	100 000 cyklov
RF frekvencia	433.92 MHz
Povolená kapacita	- 15 % - + 10 %
Okolité vlhkosť	≤ 93 %
Prevádzková teplota	od - 20 °C do + 70 °C
Spotreba energie	≤ 0.02 W



SPOJOVACIA SKRINKA

Nástenné inštalačné krabice:

- 1 $\varnothing = 76 \text{ mm}$
- 2 $A = 60 \text{ mm}$
- 3 $B \geq 25 \text{ mm}$



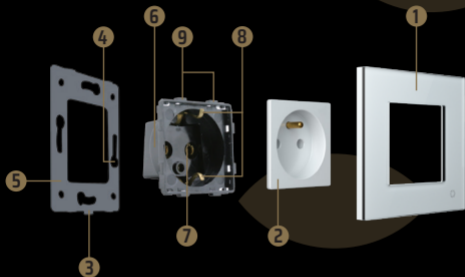
Naše zásuvky musia byť pripevnené k štandardným A nástenným montážnym krabiciam 60 mm, vhlbených do steny (najmenej však 25 mm).

Pri kontrolovaní funkčnosti nástenných zásuviek nezabudnite:

- 1 Vypnúť hlavný zdroj elektrickej energie.
- 2 Zatláčajte opatrne na každej strane vrchnú krytku zariadenia kým nezaklikne.
- 3 Zapnite hlavný istič, pred používaním počkajte aspoň 2 minúty.

ZARIADENIE - ČASTI

Uistite sa, či máte všetky potrebné časti na inštaláciu:



- 1 Rám predného krytu
- 2 Krycia jednotka
- 3 Krátky slot
- 4 Skrutkovanie
- 5 Uchytávací kovový rám

- 6 Protipožiarna základňa
- 7 Svorky zapojenia
- 8 Uzemňovací drôt
- 9 Zadné klipy

VZHĽAD ZARIADENIA

Dodávajú sa rôzne typy a farby.

Nástenné zásuvky sú dostupné aj ako dvojzásuvky, trojzásuvky, štvorzásuvky a aj ako kombinácia nástenného vypínača a zásuvky.

biela



čierna

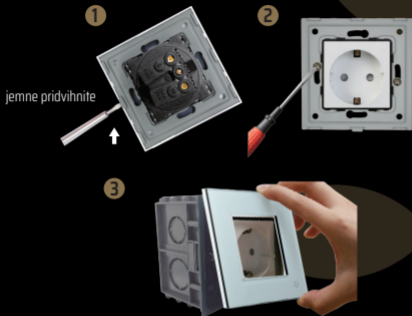


zlatá



Tip: Na udržiavanie vrchnej plochy zariadenia pravidelne utierajte mäkkou suchou handričkou.

UPEVNIENIE ZÁSUVKY



- 1 Umiestnite skrutkovač do malého otvoru a zľahka pridvihnite a uvoľnite.
- 2 Priskrutkujte zásuvku k vstavanej nástennej krabici.
- 3 Opatrne zatlačte predný krycí rámik zariadenia.

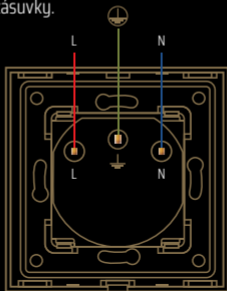
ELEKTRICKÉ NAPÁJANIE

Jednopolové

Vyobrazené napájacie schémy sú pre jednoznačnosť zjednodušené.
Rozmery 86 x 86 x 27 mm (v x š x h).

Tip: Nezapínajte zariadenie kým nie je úplne ukončená jeho inštalácia do zabudovanej nástennej krabice.

Všetky uzemňovacie vodiče musia byť zasunuté a pripojené k uzemňovaciemu konektoru zásuvky.



Príklad napájania
v jednopolovej zásuvke.

Dvoj pólové

Na inštaláciu zásuvky vo väčšine prípadov pripojte tri vodiče.

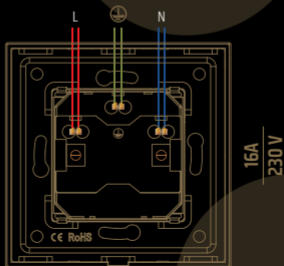
Panel je možné v prípade potreby ľahko zmontovať a podľa potreby vymeniť diel jednotky.

Rozmery 86 x 86 x 20 mm (v x š x h).

Upozornenie: Nepoužívajte prístroj priamo na čerstvo omietnutý alebo vlhký povrch, pretože by sa mohol poškodiť.

Zaistite pevné zapojenie a skrutky dotiahnite pomocou skrutkovača.

Príklad napájania
v dvoj pólovej zásuvke.

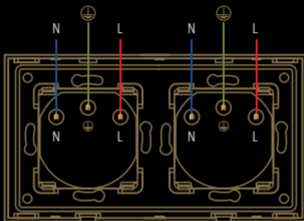


Dvojpólová zásuvka (157 mm)

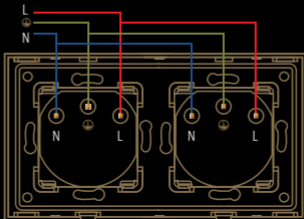
Nainštalujte zásuvku do namontovanej nástennej skrinky a každý vodič pripojte k presným svorkám.

Rozmery 157 x 86 x 27 mm (v x š x h).

1. príklad
napájacej schémy
dvojpólovej
zásuvky.



2. príklad
napájacej schémy
dvojpólovej
zásuvky.

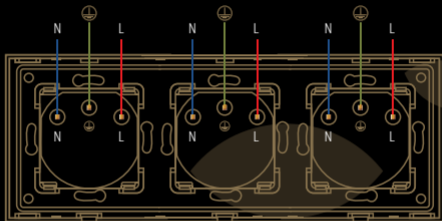


Trojzásuvka (228 mm)

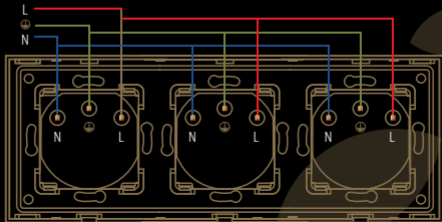
Nainštalujte zásuvku do namontovanej nástennej skrinky a správne pripojte každý drôt.

Rozmery 226 x 86 x 27 mm (v x š x h).

1. príklad
napájania v trojzásuvke.



2. príklad
napájania v trojzásuvke.

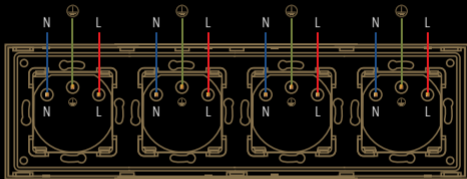


Štvorzásuvka (299 mm)

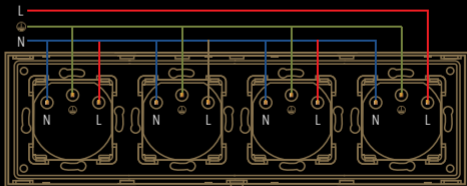
Všetky krycie rámy a funkcie sú navrhnuté tak, aby vyhovovali iba našim prístrojom a úplne s nimi fungovali.

Rozmery 299 x 86 x 27 mm (v x š x h).

1. príklad
napájania v štvorzásuvke.



2. príklad
napájania v štvorzásuvke.



VARIABILNOSŤ

Všetky naše jednotky sú ponúkané v rôznych variantách s integrovanými funkciami v klasickom, univerzálnom a elegantnom vzhľade.

Rozmery 47 x 24 mm (v x š).

Zásuvky a ďalšie prídavné prvky



Dátová zásuvka



Televízna zásuvka



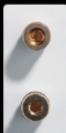
Satelitná zásuvka



Telefónna zásuvka



USB zásuvka



Stereo zásuvka



HDMI zásuvka



MF zásuvka

DOSTUPNOSŤ FARIEB

Ponúkame len v bielej, čiernej a zlatej.



biela



čierna




zlata

JEDNOTLIVÉ PRVKY

Naše zariadenia sú špeciálne navrhnuté tak, aby boli vhodné pre používanie v smart domácnostiach.

- 1 Jednoduché a bezpečné používanie.
- 2 Flexibilné kombinácie pre ďalšie vaše prispôbenie.
- 3 Ochranné kryty a detská ochrana.
- 4 Vhodné pre nástennú montáž.
- 5 Vyrobené z tvrdeného skla a odolného plastu.
- 6 Dodávané s mosadznými skrutkovacími spojkami.

Schéma zapojenia

- 1 L živý výstup
- 2 N Neutrál
- 3 L1, L2, L3 napájacie výstupy
- 4  Uzemnenie

Tip: Aby ste sa vyhli poškodeniu sklenených panelov a plastových rámkov pre demontáži, použite skrutkovač na jemné pridvihnutie.

Naše zásuvky sú vodeodolné, ohňovzdorné, nemeniace farbu, odolné voči poškrabaniu, bezpečné a obzvlášť trvácne.

Použitie materiály:

Sklenený panel je vyrobený z tvrdeného skla a kvalitných PC plastov, fosfátových medených častí, Toshiba diód, špičkových inteligentných čipov a súčastí čipových rezistorov UniOhm, ktoré zaisťujú čo najlepšiu výkon a trvácnosť.

OBMEDZENÁ ZÁRUKA

Obmedzená záruka sa nevzťahuje na žiadne poruchy a prevádzkové ťažkosti spôsobené zneužitím, nesprávnym použitím, úpravami, nesprávnym použitím, nesprávnou inštaláciou a údržbou alebo servisom vami alebo akoukoľvek tretou stranou.

Obmedzená záruka sa nevzťahuje na poškodenia povrchovej úpravy, ako sú škrabance, preliačiny, zmena farby alebo hrdza po zakúpení.

Naša služba: 2-ročná záruka od dátumu zakúpenia položky.

Poznámka: Pri viacerých skupinových prepínačoch opakujte metódu zapojenia pre každý prepínač.

Naším poslaním je poskytnúť vám najlepšie dotykové zariadenia na trhu.



HEVOLTA



WWW.HEVOLTA.EU