

CZ-Pokyny pro montáž domovních spínačů nástěnných - IP 44

Použití:

Tyto spínače jsou určeny pro instalaci na omítku v prostorách, kde je požadováno krytí IP 44.

Bezpečnost při montáži:

Přístroje smí instalovat pouze osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací. Před zahájením montáže musí být elektrický obvod odpojen z elektrické sítě. Dále musí být zabezpečeno, aby nemohlo dojít k nežádoucímu zapnutí cizími osobami. Před montáží je nutné se přesvědčit zkoušečkou, zda došlo k vypnutí elektrické sítě. Spínač je určen pro proudy do 16 AX a pro napětí 250 V~.

1. Při montáži spínačů je nutné klást důraz na tyto podmínky: (obr. 1)

Přístroje jsou určeny pro pevné instalace na povrch. Na pevný rovný podklad připevníme spodní díl krytu a označíme díry pro vruty nebo šrouby, v závislosti na druhu podkladu. Upevňovací otvory na krabici jsou otvory obdélníkového tvaru a tím nám umožní krabici před dotažením šroubů vyrovnat. Pro přívod kabelu propícheme průchodku a protáhneme přívodní kabel tak, aby průchodkou procházel kabel s pláštěm a v krabici za průchodkou byli volné vodiče.

2. Připojení vodičů ke spínači: (obr. 2)

Spínače jsou vhodné pro připojení vodičů od 1,5 mm² do 2,5 mm². Vodiče odizolujeme v celkové délce max. 9 mm. Vodiče připojujeme podle značení na zadní straně spínače. Po připojení vodičů usadíme spínač na vodičí kolíky ve dně krabice a dotvarujeme vodiče. Po namontování spínače do krabice je nutné překontrolovat pevnost uchycení vodičů ve svorkách přístroje a uvolněné vodiče opět dotáhnout.

3. Dokončení montáže spínače: (obr. 3)

Na spodní krabici usadíme horní díl krabice a šrouby ho mírným tlakem zepředu zajistíme. Na závěr nasadíme ovládací kryt spínače a vyzkoušíme správnou funkci.

Údržba přístrojů:

Kryty přístrojů nikdy neotírejte ani neumývejte drsnými čistícími utěrkami a nepoužívejte agresivní chemické látky (benzín, aceton apod.).

SK – Pokyny pre montáž domových spínačov nástenných - IP 44

Použite:

Tieto spínače sú určené pre inštaláciu na omietku v priestoroch, kde je požadované krytie IP 44.

Bezpečnosť pri montáži:

Prístroj smie inštalovať iba osoba s odpovedajúcou elektrotechnickou kvalifikáciou. Pred začatím montáže musí byť elektrický obvod odpojený z elektrickej siete. Ďalej musí byť zabezpečené, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu zapnutiu cudzími osobami. Pred montážou je nutné sa presvedčiť skúšačkou či došlo k vypnutiu elektrickej siete. Spínač je určený pre prúdy do 16 AX a pre napätie 250 V~.

1. Pri montáži zásuvky je nutné klásť dôraz na tieto podmienky: (obr. 1)

Prístroje sú určené pre pevné inštalácie na povrch. Na pevný rovný podklad pripevníme spodný diel krytu a označíme diery pre hmoždinku alebo skrutky v závislosti na druhu podkladu. Upevňovacie otvory na krabici sú otvory obdĺžnikového tvaru a tým nám umožní krabicu pred dotiahnutím skrutiek vyrovnáť. Pre prívod kábla prepícheme priechodku a pretiahneme prívodný kábel tak, aby priechodkou prechádzal kábel s plášťom a v krabici za priechodkou boli voľné vodiče.

2. Pripojenie vodičov k spínaču: (obr. 2)

Spínače sú vhodné pre pripojenie vodičov od 1,5 mm² do 2,5 mm². Vodiče odizolujeme v celkovej dĺžke max. 9 mm. Vodiče pripájame podľa značenia na zadnej strane spínača. Po pripojení vodičov usadíme spínač na vodiaci kolíky vo dne krabice a dotvarujeme vodiče. Po namontovaní spínača do krabice je nutné prekontrolovať pevnosť uchytenia vodičov vo svorkách prístroja a uvoľnené vodiče opäť dotiahnuť.

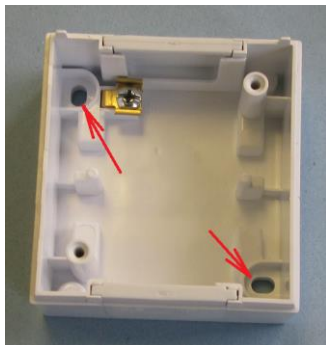
3. Dokončenie montáže spínača: (obr. 3)

Na spodnej krabici usadíme horný diel krabice a skrutky miernym tlakom vpredu zabezpečíme. Na záver nasadíme ovládací kryt spínača a vyskúšame správnu funkciu.

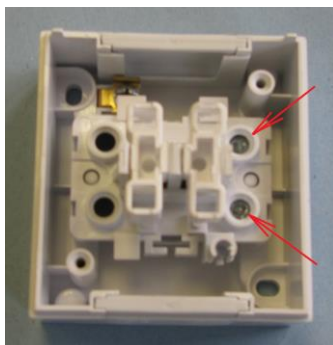
Údržba prístrojov:

Kryty prístrojov nikdy neutierajte ani neumývajte drsnými čistiacimi utierkami a nepoužívajte agresívne chemické látky (benzín, acetón apod.).

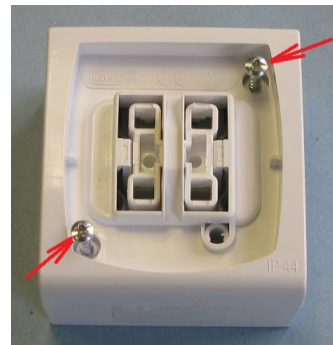
obr.1



obr.2



obr.3



CZ-Pokyny pro montáž domovní zásuvky nástěnné - IP 44

Použití:

Tyto zásuvky jsou určeny pro instalaci na omítku v prostorách, kde je požadováno krytí IP 44.

Bezpečnost při montáži:

Přístroje smí instalovat pouze osoba s odpovídající elektrotechnickou kvalifikací. Před zahájením montáže musí být elektrický obvod odpojen z elektrické sítě. Dále musí být zabezpečeno, aby nemohlo dojít k nežádoucímu zapnutí cizími osobami. Před montáží je nutné přesvědčit se zkoušečkou, zda došlo k vypnutí elektrické sítě.

Zásuvka je určena pro proudy do 16 AX a pro napětí 250 V~.

1. Při montáži zásuvky je nutné klást důraz na tyto podmínky: (obr. 1)

Přístroje jsou určeny pro pevné instalace na povrch. Na pevný rovný podklad připevníme spodní díl krytu a označíme díry pro vruty nebo šrouby v závislosti na druhu podkladu. Upevňovací otvory na krabici jsou otvory obdélníkového tvaru a tím nám umožní krabici před dotažením šroubů vyrovnat. Pro přívod kabelu propícheme průchodku a protáhneme přívodní kabel tak, aby průchodkou procházel kabel s pláštěm a v krabici za průchodkou byli volné vodiče.

2. Připojení vodičů k zásuvce: (obr. 2)

Zásuvky jsou vhodné pro připojení vodičů od 1,5mm² do 2,5mm². Vodiče odizolujeme v celkové délce max. 9 mm. Vodiče připojujeme podle značení na přední straně zásuvky. Po připojení vodičů usadíme zásuvku na vodičí kolíky ve dně krabice a dotvarujeme vodiče. Po namontování zásuvky do krabice je nutné překontrolovat pevnost uchycení vodičů ve svorkách přístroje a uvolněné vodiče dotáhnout.

3. Dokončení montáže zásuvky: (obr. 3)

Na spodní krabici usadíme horní díl krabice s víčkem a šrouby ho mírným tlakem zepředu zajistíme.

Údržba přístrojů:

Kryty přístrojů nikdy neotírejte ani neumývejte drsnými čistícími utěrkami a nepoužívejte agresivní chemické látky (benzín, aceton apod.).

SK – Pokyny pre montáž domovej zásuvky nástenné - IP 44

Použitie:

Tieto spínače sú určené pre inštaláciu na omietky v priestoroch, kde je požadované krytie IP 44.

Bezpečnosť pri montáži:

Pri stroji smie inštalovať iba osoba s odpovedajúcou elektrotechnickou kvalifikáciou. Pred začatím montáže musí byť elektrický obvod odpojený z elektrickej siete. Ďalej musí byť zabezpečené, aby nemohlo dôjsť k nežiaducemu zapnutiu cudzími osobami. Pred montážou je nutné sa presvedčiť skúšačkou či došlo k vypnutiu elektrickej siete. Zásuvka je určená pre prúdy do 16 AX a pre napätie 250 V~.

1. Pri montáži zásuvky je nutné klásť dôraz na tieto podmienky: (obr. 1)

Pri stroji sú určené pre pevné inštalácie na povrch. Na pevný rovný podklad pripevníme spodný diel krytu a označíme diery pre hmoždinku alebo skrutky v závislosti na druhu podkladu. Upevňovacie otvory na krabici sú otvory obdĺžnikového tvaru a tým nám umožní krabicu pred dotiahnutím skrutiek vyrovnáť. Pre prívod kábla prepichneme priechodku a pretiahneme prívodný kábel tak, aby priechodkou prechádzal kábel s plášťom a v krabici za priechodkou boli voľné vodiče.

2. Pripojenie vodičov k zásuvke: (obr. 2)

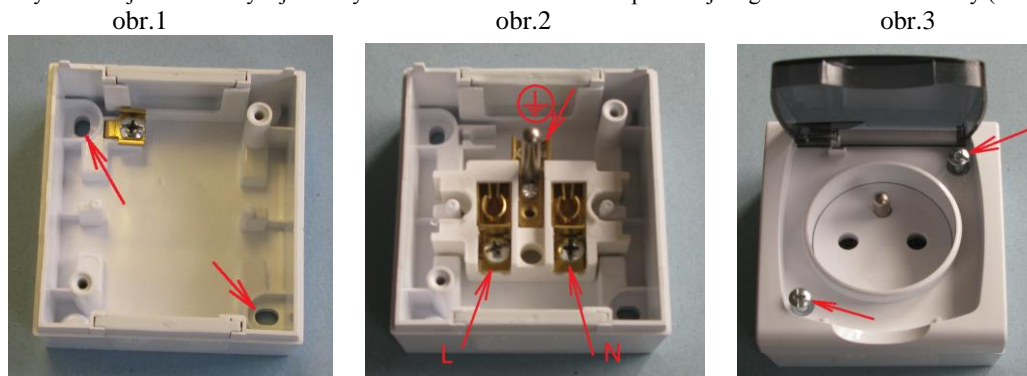
Zásuvky sú vhodné pre pripojenie vodičov od 1,5mm² do 2,5mm². Vodiče odizolujeme v celkovej dĺžke max. 9 mm. Vodiče pripájame podľa značenia na prednej strane zásuvky. Po pripojení vodičov usadíme zásuvku na vodiaci kolíky vo dne krabice a dotvarujeme vodiče. Po namontovaní zásuvky do krabice je nutné prekontrolovať pevnosť uchytenia vodičov vo svorkách prístroja a uvoľnené vodiče opäť dotiahnuť.

3. Dokončenie montáže zásuvky: (obr. 3)

Na spodnej krabici usadíme horný diel krabice s viečkom a skrutky miernym tlakom vpredu zabezpečíme.

Údržba prístrojov:

Kryty prístrojov nikdy neutierajte ani neumývajte drsnými čistiacimi utierkami a nepoužívajte agresívne chemické látky (benzín, aceton apod.).



Výrobek neobsahuje žádné nebezpečné látky, po ukončení životnosti je nutné s ním nakládat ve smyslu platného zákona o odpadech, respektive dle příslušných navazujících předpisů.

