

420x290mm



GB Safety information

The following instructions are essential for proper installation, assembly, mounting and operation. Please keep these instructions for future reference! Always refer to the technical data on the product. Subject to technical alterations. Please read the following (safety) instructions carefully!

- Fitting and maintenance work may only be carried out by an electrician in accordance with local safety regulations.
- If you are not confident carrying out the installation or assembly yourself, or if there is no access to the mains at the desired installation point, you must have a qualified electrician assist you.
- Before starting work, switch off/disconnect the mains (230 V!). Always turn off the power at the fuse box.
- Before drilling the fitting holes, pay attention to the location of the mains cable route to avoid damaging it.
- Stranded wires must not be soldered, use wire end sleeves instead.
- Pay attention to the mounting direction when fitting.
- Note the cable colour coding when installing: N = blue, L = brown or black, = green/yellow
- The IP44 safety rating at the fitting location must be observed. The IP44 power plug of product can be only connected at the IPX4 power sockets which is ground protected.
- This socket is for family's garden using and usually suitable for outdoor use, but it can't be used in industrial sites and construction field, or under some rough environments.
- Only can be used after fixed vertically on concrete or other solid surfaces steady and securely by using the attached mounting screws and dowels or secured against tipping over by means of the ground spike contained on the lawn.
- Please always use H07RN-F 3G1,5mm² or the cables having equivalent parameters for connecting the terminal block in the terminal box which is connected to the socket outlet. The degree of protection against water for cable service entrance provided by end-user.
- This product is not suitable to install where it will be in the water if rains, such as depressions.
- Keep 0.5 meter distance if this product is stalled nearby the water tank.
- Intend to move this product and install another place, please make sure input power is cut off with this product before moving it.
- This product can be only used under vertical position, if the product is out of vertical position. Before you use it again, please check the product if there is any water poured inside of the products. Only make sure the product body itself is completely, and also there is no any water inside, the product can be used again.
- If the power cable is damaged, the product is unusable.
- We are not liable for damage caused by improper use, handling, installation, modification or alteration, nor is it covered by the guarantee/warranty.



CE conformity marking

The manufacturer shall certify with an EC declaration of conformity, that the product complies with all applicable European Community Directives.

Old electrical appliances must not be disposed of together with the residual waste, but have to be disposed of separately. The disposal at the communal collecting point via private persons is for free. The owner of old appliances is responsible to bring the appliances to these collecting points or to similar collection points. With this little personal effort, you contribute to recycle valuable raw materials and the treatment of toxic substances.

IT Avvertenze di sicurezza

I manuali allegati costituiscono la premessa fondamentale per un'installazione, un'integrazione o un montaggio, nonché per una messa in funzione, realizzati in modo corretto. Conservare il manuale! Prestare sempre attenzione alle specifiche tecniche riportate sul prodotto. Modifiche tecniche riservate. Studiare accuratamente i manuali e le istruzioni di sicurezza forniti!

- Il montaggio e le operazioni di manutenzione devono essere eseguiti esclusivamente da un elettricista specializzato, in conformità alle norme di sicurezza locali.
- Se si ritiene di non essere in grado di effettuare l'installazione, l'incazzo o il montaggio o se nel punto in cui si desidera applicare l'apparecchio non esiste ancora alcun accesso alla linea elettrica, è necessario rivolgersi a un elettricista esperto.
- Prima dell'inizio dei lavori, spegnere/mettere fuori tensione la linea di alimentazione (230 V). Spegnere sempre il fusibile.
- Prima di eseguire i fori di fissaggio sulla guida del cavo, prestare attenzione al cavo elettrico dove evitare di danneggiarlo.
- Non brasare i cavi, utilizzare gli appositi terminali.
- Durante il montaggio prestare attenzione alla direzione di applicazione.
- Durante l'installazione, rispettare le indicazioni fornite dai diversi colori dei cavi:

 - N = blu,
 - L = marrone o nero,
 - = verde/giallo

- Nella scelta del luogo d'installazione si deve rispettare la classe di protezione IP44. Il connettore IP44 può essere collegato solo a prese dotate di messa a terra di protezione secondo IPX4.
- Questa presa è destinata all'utilizzo in giardini domestici ed è normalmente idonea all'uso in ambienti esterni. Non può essere usata in ambiti professionali, nei cantieri o in ambienti con forti sollecitazioni.
- Può essere utilizzato solo dopo che è stato fissato su un calcestruzzo verticale o altra superficie solida con le viti di montaggio e i tasselli forniti e fissato contro il ribaltamento sul prato per mezzo della punta di terra inclusa.
- Per il collegamento alla morsettiera nella distribuzione a cui è collegata la presa utilizzare H07RN-F 3G da 1,5 mm² o un cavo dello stesso diametro. Il grado di protezione contro l'acqua della lampada dipende dalla corretta installazione del piombo.
- Questo prodotto non è destinato all'installazione in luoghi, come ad esempio avvallamenti o cavità, che possono essere sommersi in caso di pioggia.
- In caso d'installazione in prossimità di recipienti dell'acqua, mantenere una distanza minima di 0,5 m.
- Se il prodotto deve essere spostato e installato in un altro luogo, accertarsi che l'alimentazione elettrica venga interrotta prima di muoverlo.
- Questo prodotto può essere utilizzato solo in posizione verticale. Se il prodotto si trovava in un'altra posizione, prima del successivo utilizzo controllare che non sia penetrata acqua al suo interno. Il prodotto può essere nuovamente utilizzato solo se il corpo esterno è integro e al suo interno non è presente acqua.
- Se il cavo di collegamento è danneggiato, l'articolo è inutilizzabile.
- Danni dovuti a un utilizzo scorretto o a manipolazione e installazione non conformi, o ancora a modifiche e conversioni sono esclusi dalla garanzia.



Marchio CE

Il produttore certifica con una dichiarazione di conformità UE che il prodotto è conforme alle direttive applicabili dell'Unione Europea.



Le apparecchiature elettriche usate non devono essere gettate nei rifiuti domestici, ma devono essere conferite a un centro per la raccolta differenziata. Per i privati lo smaltimento presso il centro di raccolta locale è gratuito. Il proprietario di un'apparecchiatura elettrica usata è responsabile del conferimento dell'apparecchio a tale centro o ad altri analoghi. Con questo piccolo sforzo individuale contribuirete al riciclaggio di preziose materie prime e al corretto smaltimento delle sostanze tossiche.

Safety Instructions

DE Sicherheitshinweise

Die beigelegten Anleitungen sind Voraussetzung für die ordnungsgemäße Installation, den Einbau oder Montage und Inbetriebnahme. Anleitung aufbewahren! Die technischen Daten auf dem Produkt sind zu beachten. Technische Änderungen vorbehalten. Studieren Sie gründlich die beigelegte Anleitungen und Sicherheitshinweise!

- Montage und Wartungsarbeiten dürfen nur von einer Elektrofachkraft gemäß den örtlichen Sicherheitsvorschriften ausgeführt werden.
- Wenn Sie sich die Installation, den Einbau oder Montage nicht zutrauen oder an der gewünschten Stelle noch kein Zugang zur Stromleitung existiert, muss eine Elektrofachkraft hinzu kommen.
- Vor Beginn der Arbeiten die Netzteitung (230 V!) ausschalten / spannungsfrei schalten.
- Vor dem Bohren der Befestigungslöcher auf die Leitungsführung der Netzteitung achten, um diese nicht zu beschädigen.
- Litzendrähte dürfen nicht verlötet werden, Aderdhülsen verwenden.
- Bei der Montage muss auf die Anbaurichtung geachtet werden.
- Die Farbenzeichnung der Leitungen bei der Installation beachten:

 - N = blau,
 - L = braun oder schwarz,
 - = grün/gelb.

- Die Schutzklasse IP44 muss bei der Auswahl des Aufstellortes beachtet werden. Der IP44-Netzstecker darf nur mit schutzgeerdeten Steckdosen nach IPX4 verbunden werden.
- Diese Steckdose ist für den Einsatz im heimischen Garten vorgesehen und gewöhnlich für den Betrieb im Freien geeignet. Sie darf nicht in Gewerbebetrieben, auf Baustellen oder Umgebungen mit starker Beanspruchung eingesetzt werden.
- Sie darf nur verwendet werden, nachdem sie auf einer senkrechten Beton- oder anderen festen Flächen mit den mitgelieferten Montageschrauben und Dübeln fest und sicher angebracht worden ist oder mittels des enthaltenen Erdspießes im Bett oder auf dem Rasen gegen Umkippen gesichert wurde.
- Verwenden Sie H07RN-F 3G 1,5 mm² oder Kabel mit dem gleichen Durchmesser für die Verbindung zur Klemmenleiste in der Verteilung, an der die Steckdose angeschlossen ist. Der Grad des Schutzes gegen Wasser der Leuchte hängt von der fachgerechten Montage der Zuleitung ab.
- Dieses Produkt ist nicht zur Installation an Stellen geeignet, die bei Regen überflutet werden, z.B. Vertiefungen.
- Halten Sie bei der Installation in der Nähe von Wasserbehältern einen Mindestabstand von 0,5 m ein.
- Wenn das Produkt versetzt und an einer anderen Stelle installiert werden soll, achten Sie bitte darauf, dass die Spannungsversorgung unterbrochen wird, bevor es bewegt wird.
- Dieses Produkt kann nur in vertikaler Position verwendet werden. Wenn das Produkt in einer anderen Lage war, kontrollieren Sie vor dem nächsten Gebrauch bitte, ob Wasser in das Produkt geliefert ist. Nur wenn das Gehäuse des Produkts vollständig ist und sich darin kein Wasser befindet, darf das Produkt wieder verwendet werden.
- Ist die Netzanschlussleitung beschädigt, ist der Artikel unbrauchbar.
- Schäden die durch unsachgemäßen Gebrauch, Handhabung, Installation oder von durchgeführten Veränderungen oder Umbauten verursacht wurden sind von der Gewährleistung/Garantie und Haftung ausgeschlossen.



CE-Kennzeichnung

Der Hersteller bescheinigt mit einer EU-Konformitätserklärung, dass das Produkt den anwendbaren Richtlinien der Europäischen Union entspricht.



Alte Elektrogeräte dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie müssen einer getrennten Entsorgung zugeführt werden. Die Entsorgung bei der örtlichen Sammelstelle ist für Privatpersonen kostenlos. Der Eigentümer eines alten Elektrogeräts ist dafür verantwortlich, das Gerät zu diesen oder ähnlichen Sammelstellen zu bringen. Mit dieser kleinen persönlichen Anstrengung tragen Sie dazu bei, wertvolle Rohstoffe wiederzuverwenden und giftige Substanzen gerecht zu entsorgen.

SK Bezpečnostné pokyny

Priložené návody sú predpokladom pre riadnu inštaláciu, zabudovanie alebo montáž a uvedenie do prevádzky. Návod uschovajte! Je potrebné príhľadať na technické údaje uvedené na výrobku. Technické zmeny vyhradené. Preštudujte si dôkladne priložené návody a bezpečnostné pokyny!

- Montáž a prác spojené s údržbou smie prevádzkať len odborník - elektrikár podľa miestnych bezpečnostných predpisov.
- Ked' si netrúfate na inštaláciu, zabudovanie alebo montáž alebo neexistuje na požadovanom mieste este žiadny prístup k elektrickému vedeniu, tak sa musí pripojiť odborník na elektriku.
- Vor Beginn der Arbeiten die Netzteitung (230 V!) ausschalten / spannungsfrei schalten.
- Vor dem Bohren der Befestigungslöcher auf die Leitungsführung der Netzteitung achten, um diese nicht zu beschädigen.
- Litzendrähte dürfen nicht verlötet werden, Aderdhülsen verwenden.
- Bei der Montage muss auf die Anbaurichtung geachtet werden.
- Die Farbenzeichnung der Leitungen bei der Installation beachten:

 - N = modrá,
 - L = hnedá alebo čierna,
 - = zelená/zltá

- Ochranná trieda IP44 sa musí rešpektovať pri volbe miesta inštalácie. Sietová zástrčka IP44 sa môže spojiť iba so zásuvkami ochrannym uzemnením podľa IPX4.
- Táto zásuvka je napájaná na používanie v domáčich záhradách a zvyčajne vhodná na používanie v exteriéri. Nesmie sa používať v priemyselných podnikoch, na staveniškach alebo prostredí so silným namáhaním.
- Môže sa použiť, len ak je pevná a bezpečne pripojená na zvislý betón alebo iný pevný povrch pomocou dodaných upínkových skrutiek a hmoždinek alebo zaistený proti prevráteniu na trávniku pomocou priloženého zemného hrotu.
- Ako sa môžu použiť H07RN-F 3G 1,5 mm² alebo káble s rovnakym priemerom na pripojenie k svorkovej lište v rozdelení, na ktorom je pripojená zásuvka. Štecher alebo zástrčka je napájaná na zvislý betón alebo iný pevný povrch pomocou priloženého zemného hrotu.
- Tento výrobok nie je vhodný na inštaláciu na miestach, ktoré sú po daždi zaplavene, napr. priehibly.
- Dodržiavajte pri inštalácii v blízkosti vodných nádrží minimálnu vzdialenosť 0,5 m.
- Ako sa môžu použiť, aby sa prerozložilo napájanie napäťom este predtým, než sa začne výrobok pohybovať.
- Tento výrobok sa môže používať iba vo vertikálnej polohu. Ak bol tento výrobok v inej polohu, skontroluje pred ďalším používaním, či sa do výrobku nedostala voda. Iba ak je telo výrobku kompletné a nenachádza sa v nôh vode, môže sa výrobok opäť použiť.
- Napájacie vedenia: Ak by sa napájacie vedenie poškodilo, je výrobok nepoužiteľný.
- Škody, ktoré boli spôsobené v dôsledku neodborného používania, manipulácie, inštalácie alebo prevedených zmien alebo prestavieb, sú vylúčené z poskytnutia záruky a ručenia.



Označenie CE

Výrobca potvrdzuje vyhlásením o zhode s normami EÚ, že výrobok zodpovedá aplikovateľným smernicam Európskej únie.



Staré elektrické prístroje sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom. Musia sa odviesť na separátnu likvidáciu. Likvidácia v lokálnych zberinach surovín je bezplatná pre súkromné osoby. Majiteľ starého elektrického prístroja je zodpovedný za to, aby bol prístroj odvezdený na toto alebo podobné zberné miesto. Touto drobnou osobou snahou prispevať k tomu, aby sa recyklovali cenné suroviny, a aby sa odborne likvidovali toxické látky.

RO Instructiuni cu privire la securitatea muncii

Instructiunile anexate reprezentă o condiție preliminară pentru o instalare, integrare sau montare și punere în funcțiune regulamentată. Păstrați instructiunile de utilizare! Trebuie respectate datele tehnice de pe produs. Sub rezerva modificărilor tehnice. Studiați temeinic instructiunile și indicațiile de siguranță anexate!

- Lucrările de montaj și de întreținere trebuie să fie executate numai de către electricieni conform prescripțiilor locale cu privire la securitatea muncii.
- Dacă nu vă încredereți în forțele proprii pentru instalare, integrare sau montare sau la locul dorit nu există încă acces la rețeaua de curent, trebuie să fie solicitat un electrician specialist autorizat.
- Înaintea începerii lucrărilor deconectați/întrerupeți tensiunea la conductorul de rețea (230 V). Întotdeauna deconectați sau scoateți prin deșurubare siguranța.
- Pentru vîntanîm upevînăvocârăcă otvorov dăvajte pozor na rozvody sietového vedenia, aby ste ich nepoškodili.
- Ocelové plethené drôty sa nesmú prispäťkovávať, použite konkôve objímky kálov.
- Pri montáži dbajte na smer nadstavby.
- Pri inštalácii si všimnite farebné označenie vedenia:

 - N = modrá,
 - L = hnedá alebo čierna,
 - = zelená/zltá

- Ochranná trieda IP44 trebuje sa ie repetať la alegerie locului de amplasare. Štecherul de alimentare de la rețea IP44 trebuje sâfie conectat numai cu prize legate la pâmânt pentru protecție conform IPX4.
- Această priză este adecvată pentru utilizare în grădinile autohtone și de obicei pentru utilizare în aer liber. Nu trebuie să fie utilizată în întreprinderi comerciale, pe sănătare sau în mediu cu solicitare intensă.
- Acesta poate fi utilizat numai după ce a fost fixat ferm și sigur pe un beton vertical sau pe o altă suprafață solidă folosind suruburi și ditilure de montare furnizate sau fixat împotriva basculării pe gazon cu ajutorul vârfului de pâmânt inclus.
- Utilizați H07RN-F 3G 1,5 mm² sau cablu cu același diametru pentru conectarea la blocul de borne de la cutia de distribuție la care este conectată priza. Gradul de protecție este IP44.
- Tento výrobok nie je vhodný na inštaláciu na miestach, ktoré sú po daždi zaplavene, napr. priehibly.
- Dodržiavajte pri inštalácii v blízkosti vodných nádrží minimálnu vzdialenosť 0,5 m.
- Acest produs este adevarat pentru instalare în locuri care sunt inundate în caz de ploaie, de ex. adâncituri.
- În cazul inșalării aporprie de rezervoare de apă respectați o distanță minimă de 0,5 m.
- Dacă produsul trebuie să fie mutat și instalat într-un alt loc, vă rugăm să respectați faptul că alimentarea cu tensiune electrică trebuie să fie întreruptă înainte de a fi mutat.
- Acest produs poate să fie utilizat numai în poziție verticală. Dacă produsul a fost într-un alt loc, vă rugăm ca înainte de următoarea utilizare să controlați dacă a intrat apă în produs. Numai dacă carcasa este permisă utilizarea din nou a produsului.
- Conducitorul de conexiune la rețea: În cazul în care conductorul de conexiune la rețea este deteriorat, articoul nu se mai poate utiliza.
- Daunele care au fost cauzate prin utilizarea, manipularea, instalarea necorespunzătoare, modificări sau demonteri efectuate sunt excluse de la garanție și răspunderea producătorului produsului.



Marcaj CE

Producătorul confirmă prin-tr-o declaratie de conformitate CE faptul că produsul îndeplinește cerințele din directive aplicabile din Uniunea Europeană.



Aparatele electrice și electronice vechi nu trebuie aruncate în gunoiul menajer. Ele trebuie să fie îndepărtate ca deșeuri în mod separat. Gestionarea acestor deșeuri la centralul local de colectare selectivă a deșeurielor este gratuită pentru persoanele fizice. Proprietarul unui aparat electric și electronic vechi îl revine responsabilitatea de a aduce acest aparat la centralul local de colectare selectivă a deșeurielor sau la centre similare. Prin acest mod effortul personal contribuie la reciclarea materiilor prime valoroase și la gestionarea corespunzătoare a deșeuriilor continând substanțe toxice.

FR Consignes de sécurité

Les instructions jointes sont la condition préalable à une installation conforme, l'encastrement ou le montage et la mise en service. Conserver les instructions ! Tenir compte des caractéristiques techniques mentionnées sur le produit. Sous réserve de modifications techniques. Veuillez lire intégralement et attentivement les instructions jointes et les consignes de sécurité !

- Les opérations de montage et d'entretien doivent être effectuées exclusivement par un électricien professionnel conformément aux réglementations locales sur la sécurité.
- L'intervention d'un électricien professionnel est impérative en cas de doute sur votre capacité de réaliser l'installation ou le montage ou en cas d'absence de raccordement au circuit électrique à l'emplacement d'installation sélectionné.
- Déconnecter / mettre la ligne électrique hors tension (230 V) avant toute intervention. Déconnectez toujours les fusibles ou ouvrez les disjoncteurs.
- Avant de percer les trous de fixation, faire attention au passage de la ligne de secteur pour ne pas l'abîmer.
- Les fils toronnés ne doivent pas être soudés. Utiliser des dominos.
- Lors du montage, respecter le sens de montage.
- Respecter les couleurs des fils lors de l'installation :

 - N = bleu,
 - L = brun ou noir

420x290mm

507000230 Page 2



CZ Bezpečnostní pokyn

Přiložené instrukce jsou předpokladem pro provozu. Instrukce uschováte! Dopravujte technické údaje uvedené na výrobku. Technické změny vyhrazeny. Přečtěte si pozorně přiložené instrukce pokyn k bezpečnosti!

1 Montáž a údržbářské činnosti smí být prováděny pouze elektrikářem podle místních bezpečnostních předpisů.

2 Pokud si na instalaci, vestavbu nebo montáž netroufáte nebo pokud na požadované místo ještě není zavedeno elektrické vedení, požádejte o pomoc kvalifikovaného elektrikáře.

3 Před začátkem prací vypněte/odpojte vedení elektrického proudu (230 V).

Vždy vypněte jistič nebo vysroubujte pojistku.

4 Před vyvrtáním upevňovacích otvorů dbejte na vedení sítových vodičů, abyste je nepoškodili.

5 Jednotlivé vodiče nesmí být pájeny, používejte zákončovací dutinky.

6 Při montáži je nutné dbát na směr montáže.

7 Při instalaci respektujte barevné označení vodičů:

N = modrá,

L = hnědá nebo černá,

⊕ = žlutozelená

8 Při volbě umístění musí být respektován stupeň krytí IP44. Sítová zástrčka IP44 smí být připojována pouze do zásuvek IPX4 s ochranným uzemněním.

9 Tato zásuvka je určena pro použití v domácích zahradách a obvykle je vhodná pro provoz venku. Nesmí být používána v průmyslových provozech, na stavbách nebo v prostředí se silným namáháním.

10 Muže být použit pouze poté, co byl pevně a bezpečně připevněn na svislý beton nebo jiný pevný povrch pomocí dodaných montážních šroubů a hmoždinek nebo zajištěn proti převrácení na trávníku pomocí zemního hrotu.

11 Použijte kabel H07RN-F 3G 1,5 mm² nebokabel se stejným průřezem pro připojení ke svorkovnicí v rozvaděči, na který je zásuvka připojena. Stupeň ochrany proti vodě lampy závisí na správné instalaci vedení.

12 Tento výrobek není vhodný pro instalaci na místě, která jsou při dešti zaplavena, např. prohlubně.

13 Při instalaci dodržujte minimální vzdálenost 0,5 m od zásobníků vody.

14 Když má být výrobek přemístěn a instalován jinde, dbejte na to, aby drifte, než s ním budete pohybovat, bylo vypnuto napájení.

15 Tento výrobek smí být používán pouze ve svislé poloze. Když byl výrobek v jiné poloze, zkонтrolujte před dalším použitím, zda do něj nenatekla voda.

Pouze když je kryt výrobku kompletní a uvnitř se nenachází žádná voda, smíbýt dále používat.

16 Sítový kabel: dojde-li k poškození sítového kabelu, je výrobek neupotřebitelný.

17 Na poškození způsobené nesprávným používáním, manipulací, instalaci nebo provedenými změnami či přestavbami se nevtváhajte záruka/garance ani ručení.



Označení CE

Výrobce Prohlášením o shodě EU potvrzuje, že výrobek odpovídá příslušným směrnicím Evropské unie.

18 Staré elektrické přístroje nesmí být likvidovány s jiným odpadem. Musí být předány na recyklaci. Likvidace na místním sběrném místě je pro soukromé osoby zdarma. Vlastník starého elektrického přístroje je zodpovědný za předání přístroje takového nebo podobného sběrného. S malým osobním úsilím přispějete k tomu, aby cenné suroviny znovu použily a toxické látky byly zlikvidovány předpisově.

NL Veiligheidsinstructies

De bijgevoegde handleidingen zijn voorwaarde voor de installatie, inbouw of montage en ingebruikneming volgens de voorschriften. Handleiding bewaren! De technische gegevens op het product dienen in acht te worden genomen. Technische wijzigingen voorbehouden. Bestudeer de bijgevoegde handleidingen en veiligheidsaanwijzingen aandachtig!

1 Montage- en onderhoudsvoorzieningen mogen uitsluitend door een erkend vakman in volgens de ter plaatse geldende veiligheidsvoorschriften uitgevoerd worden.

2 Indien u de installatie, inbouw of montage niet aandurf of als op de gewenste plek de toegang tot de lichtleiding ontbreekt, moet u een elektricien om hulp vragen.

3 Schakel alvorens met de werkzaamheden te beginnen de netspanning (230 V) uit / dus spanningsvrij. Schakel of draai altijd de zekering uit.

4 Voor het boren van de bevestigingsgaten op de ligging van de stroomleiding letten, zodat de leiding niet beschadigd wordt.

5 Litzendraad mogen niet gesoldeerd worden, adereindhulsen gebruiken

6 Bij de montage moet op de montage-richting gelet worden

7 Bij de installatie de gekleurde kentekening van de leidingen in acht nemen:

N=blauw,

L=bruin of zwart,

⊕=groen/geel

8 Houd bij de keuze van de opstelpaats rekening met veiligheidsklasse IP44. De IP44 stekker mag alleen aangesloten worden op een volgens IPX4 geaarde contactdoos.

9 Deze contactdoos is geschikt voor buitengebruik in particuliere tuinen. Gebruik in bedrijven, op bouwplaatsen of in druk bezochte omgevingen is niet toegestaan.

10 Solo se puede usar después de que se haya fijado con firmeza y seguridad en un concreto vertical u otra superficie sólida usando los tornillos y tacos de montaje suministrados o asegurado contra vueltas en el césped usando la punta de tierra incluida.

11 Utilice H07RN-F 3G 1,5 mm² de un cable del mismo diámetro para conectarla a la regleta de bornes del sistema de distribución al que está conectada la toma de corriente. El grado de protección contra el agua de la lámpara depende de la correcta instalación del plomo.

12 Este producto no es apto para la instalación en lugares que se inunden en caso de lluvia, por ejemplo, hondonadas.

13 Durante la instalación, guarde una distancia mínima de 0,5 m con respecto a depósitos de agua que pudiera haber en las inmediaciones.

14 Si es necesario trasladar e instalar el producto en otro lugar, asegúrese de interrumpir el suministro de corriente antes de moverlo.

15 Este producto solo se puede utilizar en posición vertical. Si el producto ha estado en otro sitio, compruebe si ha entrado agua en el producto antes de seguir utilizándolo. El producto solopodrá utilizarse de nuevo si la carcasa está completa y no hay agua dentro.

16 Cable de conexión a la red eléctrica: Si se daña el cable de conexión a la red eléctrica, el artículo quedará

17 Los daños derivados de un uso, manejo o instalación inadecuados o de modificaciones o reformas realizadas quedan excluidos de la garantía y la responsabilidad.



CE-aanduiding

De fabrikant attesteert met een CE-conformiteitsverklaring dat het product overeenkomt met de toepasbare richtlijnen van de Europese Unie.



Gebruikte elektrische apparaten mogen niet via het huishuil worden afgevoerd. Zij moeten gescheiden als afval worden verwerkt. Voor particulieren is de afvalverwerking bij het lokale inzamelpunt kosteloos. De eigenaar van een gebruikte elektrisch apparaat is er verantwoordelijk voor dat het apparaat naar dien of naar soortgelijke inzamelpunten wordt gebracht. Met deze kleine persoonlijke inspanning levert u een bijdrage aan het hergebruik van waardevolle grondstoffen en een geregelde afvalverwerking van toxicke substanties.

Safety Instructions



ES Advertencias de seguridad

Las indicaciones adjuntas son condiciones previas indispensables para la instalación, el empotrado o el montaje y la puesta en funcionamiento adecuados. ¡Conservar estas indicaciones! Han de observarse los datos técnicos indicados en el producto. Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas. ¡Lea detenidamente las indicaciones y advertencias de seguridad adjuntas!

1 El montaje y los trabajos de mantenimiento deben ser realizados exclusivamente por personal cualificado según las normas de seguridad locales.

2 Si cree que no está capacitado para realizar la instalación, el empotrado o el montaje o si el lugar deseado todavía no dispone de acceso a la red eléctrica, debe ponerte en contacto con un electricista cualificado.

3 Antes de iniciar el trabajo, asegúrese de que el cable de alimentación (230 V) esté desconectado y exento de tensión. Desconecte siempre el fusible.

4 Antes de realizar los agujeros de sujeción, examine la ruta de conexiones de la línea de alimentación para evitar dañarla durante la tarea.

5 Los cables trenzados no deben soldarse. Utilice fundas terminales de cable.

6 Durante el montaje debe tenerse en cuenta el sentido de instalación.

7 Tenga en cuenta los colores indicativos de los conductores durante la instalación:

N = azul,

L = marrón o negro,

⊕ = verde/amarillo

8 La clase de protección IP44 se debe tener en cuenta al elegir el lugar de instalación. El enchufe IP44 solo debe conectarse a tomas de corriente con protección a tierra según IPX4.

9 Esta toma de corriente está previstapara el uso en jardines privados y es normalmente adecuada para el uso al airelibre. No debe instalarse en empresas industriales, obras ni entornos sometidos a uso intensivo.

10 Solo se puede usar después de que se haya fijado con firmeza y seguridad en un concreto vertical u otra superficie sólida usando los tornillos y tacos de montaje suministrados o asegurado contra vueltas en el césped usando la punta de tierra incluida.

11 Utilice H07RN-F 3G 1,5 mm² de un cable del mismo diámetro para conectarla a la regleta de bornes del sistema de distribución al que está conectada la toma de corriente. El grado de protección contra el agua de la lámpara depende de la correcta instalación del plomo.

12 Este producto no es apto para la instalación en lugares que se inunden en caso de lluvia, por ejemplo, hondonadas.

13 Durante la instalación, guarde una distancia mínima de 0,5 m con respecto a depósitos de agua que pudiera haber en las inmediaciones.

14 Si es necesario trasladar e instalar el producto en otro lugar, asegúrese de interrumpir el suministro de corriente antes de moverlo.

15 Este producto solo se puede utilizar en posición vertical. Si el producto ha estado en otro sitio, compruebe si ha entrado agua en el producto antes de seguir utilizándolo. El producto solopodrá utilizarse de nuevo si la carcasa está completa y no hay agua dentro.

16 Cable de conexión a la red eléctrica: Si se daña el cable de conexión a la red eléctrica, el artículo quedará

17 Los daños derivados de un uso, manejo o instalación inadecuados o de modificaciones o reformas realizadas quedan excluidos de la garantía y la responsabilidad.



Marcado CE

El fabricante certifica con una declaración de conformidad CE que el producto corresponde a las directivas aplicables de la Unión Europea.



Los residuos de productos eléctricos no deben tirarse en la basura doméstica, sino que deben desecharse por separado. La eliminación de residuos en un punto de recogida local es gratuita para particulares. El propietario de un aparato eléctrico usado es responsable de llevar este aparato a dichos puntos de recogida o similares. Con este pequeño esfuerzo personal contribuirá a reutilizar materias primas de gran valor y a eliminar sustancias tóxicas adecuadamente.

PL Wskazówki bezpieczeństwa

Przestrzeganie załączonych instrukcji stanowi warunek prawidłowej instalacji, zabudowy lub montażu i oddania doużytku. Instrukcje należy zachować! Przestrzegać danych technicznych umieszczonych na produkcie. Zastrzega się prawo do zmian technicznych. Załączone instrukcje i informacje dotyczące bezpieczeństwa należy uważnie przeczytać!

1 Prace montażowe i konserwacyjne mogą wykonywać wyłącznie specjalisi elektrowni zgodnie z miejscowymi przepisami bezpieczeństwa pracy.

2 W przypadku braku wyczarzających umiejscówień i wiedzy wymaganej do instalacji, zabudowy lub montażu, a także w sytuacji, jeżeli w wybranym miejscu nie jest dostępny przewód elektryczny, należy wezwać elektryka.

3 Przed rozpoczęciem pracy wyłączyć zasilanie przewodu sieciowego (230 V) lub odłączyć przewód. Zawsze trzeba wyłączyć lub wykroić bezpieczniki.

4 Przed wiercieniem otworów montażowych zwrócić uwagę na prowadzenie przewodu sieciowego, aby go nie uszkodzić.

5 Żyl skrętek nie wolno lutować, stosować tuleje.

6 Podczas montażu należy przestrzegać kierunku zamontowania.

7 Podczas instalacji przestrzegać oznakowań przewodów kolorami.

N = niebieski

L = brązowy lub czarny

⊕ = zielono/zółty

8 Stopień ochrony IP44 musi być przestrzegany przy wyborze miejsca ustawienia. Wykaz sieciowej IP44 może być połączona tylko z gniazdami z uziemieniem ochronnym wedlug IPX4.

9 Na gniazdo przewidziane jest do stosowania w ogrodzie domowym i normalnie nadaje się do pracy na zewnątrz. Nie wolno stosować go w zakładach przemysłowych, na placu budowy lub w środowiskach z dużym natężeniem.

10 Można go używać tylko po stabilnym i pewnym zamocowaniu na pionowym betonie lub innej twardzej powierzchni za pomocą dostarczonych śrub mocujących z kolków lub zabezpieczonych przed przewróceniem się na trawniku na pomocą dołączonego kolca uziemiającego.

11 Używać H07RN-F 3G 1,5 mm² lub kabla o takiej samej średnicy