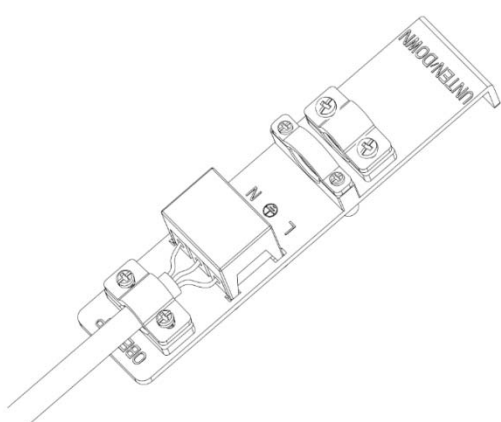
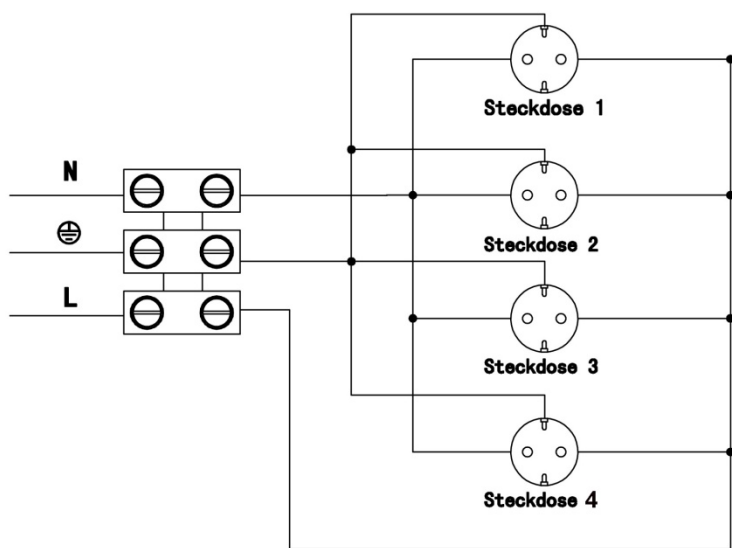
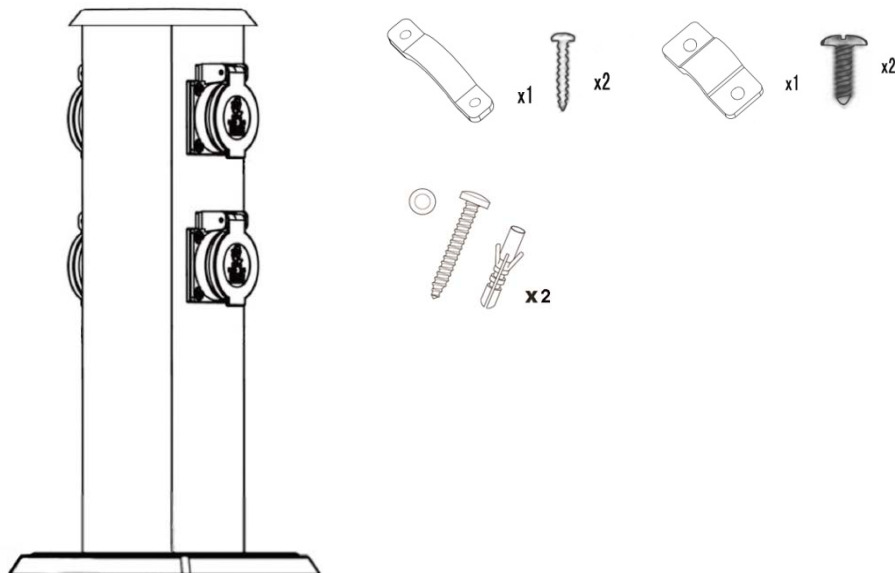
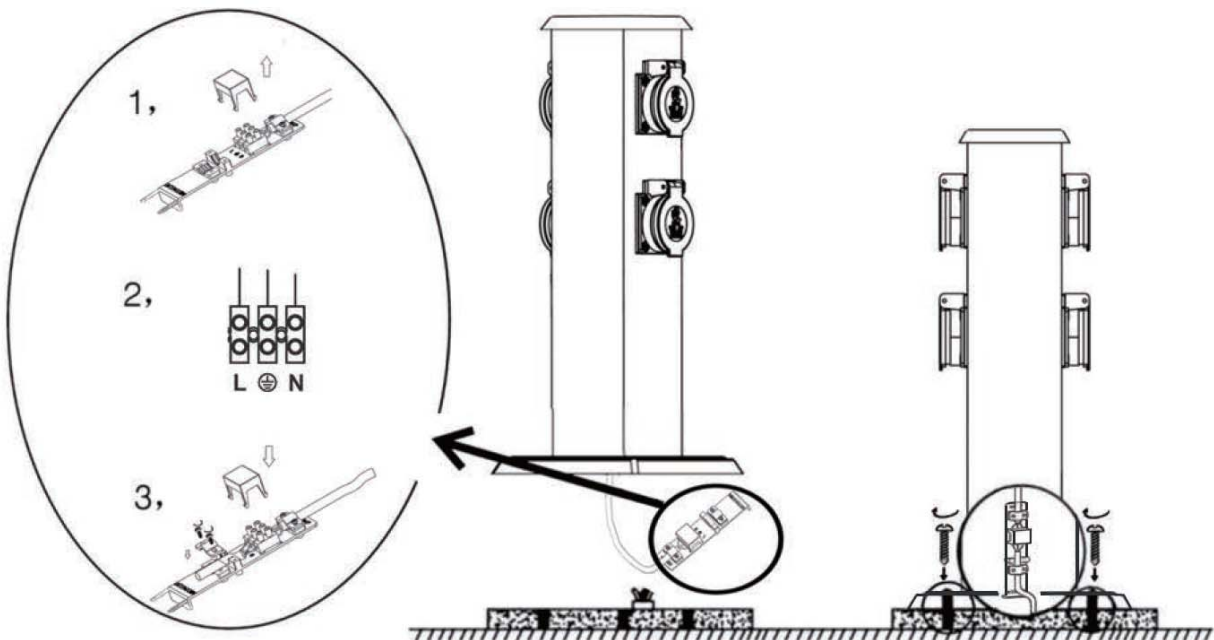




Gebrauchsanweisung und Sicherheitshinweise für Edelstahl Steckdosensäule 4-fach

NAN: 8585698 / Art.Nr.: 9050834

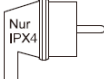




Wichtige Sicherheitsanweisungen

Lesen Sie sich diese Anweisungen vor der Erstbenutzung des Produkts sorgfältig durch. Sie beinhalten wichtige Sicherheitsinformationen sowie Betriebs- und Wartungshinweise.

- Beachten Sie alle Sicherheitsanweisungen, um Schäden durch unsachgemäße Verwendung vorzubeugen! Befolgen Sie alle Warnhinweise auf dem Produkt.
- Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung für zukünftige Verwendung auf. Sollte dieses Produkt an Dritte weitergegeben werden, muss diese Gebrauchsanweisung enthalten sein.
- Es wird keine Haftung übernommen für Schäden, die durch unsachgemäße Benutzung oder Nichteinhaltung dieser Anweisungen entstanden sind.
- Überprüfen Sie vor Verbindung des Produkts mit der Stromversorgung die Nennspannung sowie den Nennstrom auf Übereinstimmung mit dem auf dem Produkt angebrachten Typenschild.
- Achten Sie, insbesondere bei mehreren angeschlossenen Elektrogeräten, darauf, dass Sie das Produkt keiner elektrischen Überlast aussetzen.
- Das Produkt ist nicht zum Betrieb an einer Verlängerungsleitung geeignet. Schalten Sie außerdem keine Steckdosenäulen hintereinander.
- Prüfen Sie den Produkt vor der Inbetriebnahme auf Beschädigungen. Jegliche Fehler oder Beschädigungen müssen unverzüglich beseitigt werden, um einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
- **Benutzen Sie niemals ein beschädigtes Produkt!** Trennen Sie das Produkt von der Stromversorgung und kontaktieren Sie Ihren Händler im Falle von Beschädigungen.
- **Gefahr eines Stromschlags!** Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren. Im Falle einer Fehlfunktion sind Reparaturen ausschließlich durch qualifiziertes Fachpersonal durchzuführen.
- Vermeiden Sie eine Beschädigung der Anschlussleitung. Drücken Sie die Anschlussleitung nicht ein, klemmen Sie sie nicht ein, knicken Sie sie nicht und lassen Sie sie nicht über scharfe Kanten scheuern. Halten Sie die Anschlussleitung fern von heißen Oberflächen und offenen Flammen.
- Legen Sie die Anschlussleitung in einer solchen Weise aus, dass unbeabsichtigtes Ziehen oder Stolpern vermieden wird.
- Unterbrechen Sie die Stromzufuhr, bevor Sie Arbeiten am Produkt durchführen oder das Produkt reinigen.

- **Stromschlaggefahr!** Das Produkt ist spritzwassergeschützt (IP44), benutzen Sie dennoch das Produkt nicht in der Nähe von Wasser und anderen Flüssigkeiten, oder an Standorten, an denen sich Wasser und andere Flüssigkeiten ansammeln könnten. Das Produkt nicht unter Wasser tauchen. Halten Sie einen Mindestabstand von 5 Metern zu Schwimmbecken oder Teichen ein. Schützen Sie das Produkt vor Feuchtigkeit und Schmutz.
- Platzieren Sie das Produkt nicht in Senken, in denen sich größere Wassermengen ansammeln könnten.
- Trennen Sie bei schlechten Witterungsbedingungen alle angeschlossenen Elektrogeräte von dem Produkt und trennen Sie das Produkt vom Netzstrom.
- Tauchen Sie das Produkt während des Reinigens oder des Betriebs nie in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Halten Sie das Produkt nie unter fließendes Wasser.
- Fassen Sie das Produkt nicht mit nassen oder feuchten Händen an.
- Führen Sie keine Gegenstände in das Innere des Produktes ein.
- Verwenden Sie ausschließlich Zubehörteile, die vom Hersteller empfohlen werden. Andere Zubehörteile können zu Verletzungen oder Schäden am Produkt führen.
- Lassen Sie das Produkt während des Betriebs nicht unbeaufsichtigt.
- Nicht hintereinander stecken.
- Nicht abgedeckt betreiben.
- Steckdose mit Erdungsanschluss
- Spannungsfrei nur bei gezogenem Stecker.
-  Spritzwasserschutz ist nur bei Verwendung von IPX4-Steckern gewährleistet.
-  (Ausschließlich senkrechte Benutzung, siehe Pfeil)

Sicherheit von Kindern

- Dieses Produkt ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und / oder Wissen benutzt zu werden. Diese Personen oder Kinder können wegen fehlender Erfahrung und fehlendem Wissen dieses Produkt falsch bedienen. Zur Sicherheit muss eine beaufsichtigende Person anwesend sein, die Anweisungen für die Benutzung des Produkts gibt.
- Kinder dürfen nicht mit dem Produkt spielen. Daher müssen sie beaufsichtigt werden. Entfernen Sie alle Verpackungsmaterialien und achten Sie darauf, dass Kinder nicht mit diesen spielen, es besteht Erstickungsgefahr.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Dieses Gerät ist nur für den privaten Hausgebrauch im Außenbereich bestimmt. Das Gerät ist nicht für die gewerbliche oder industrielle Nutzung geeignet. Verwenden Sie das Gerät für keine anderen Zwecke. Jegliche anderweitige Verwendung führt zu Beschädigungen des Gerätes oder Verletzungen von Personen.
- Dieses Produkt ist nicht für den dauerhaften Gebrauch im Freien geeignet.
- Für andere Anwendungen als hier beschrieben ist das Produkt nicht geeignet.

Wichtige Installationshinweise

- Das Produkt muss von der Stromversorgung getrennt werden, bevor es am Boden installiert wird.
- Mit Werkzeugen wie z.B. Schraubendrehern und der Installationsanlage des Produkts montieren Sie das Produkt stabil, eben und gerade auf dem Boden.
- Die Steckdose ist wiederanschließbar. Vor dem Öffnen des Steckdosengehäuses ist dessen Stromzufuhr zu unterbrechen.

- Beim Austausch der Anschlussleitung ist das folgende Kabel zu verwenden: H07RN-F 3G1,5 mm², Mindestlänge von 1,4 m.
- Schießen Sie den grün-gelben Schutzleiter richtig an die Anschlussstelle mit dem Schutzleiterzeichen an.
- Die stromführenden Leiter werden auf möglichst kurzem Weg zu den Klemmen geführt und angeschlossen. Die Schutzleiterader wird 8 mm länger gelassen, als es für den Anschluss erforderlich ist.
- Die Leiter müssen zuverlässig mit den Anschlussklemmen verbunden werden und kein Draht darf außerhalb der Klemmen sein.
- Die Befestigungsschrauben müssen wieder gut angezogen werden, damit der Spritzwasserschutz gegeben ist.

Reinigung und Pflege

- Vor dem Reinigen die Stromversorgung abschalten.
- Reinigen Sie das Produkt mit einem trockenen, staubfreien Tuch. Verwenden Sie keine Lösungs- oder Scheuermittel zur Reinigung.

Technische Daten

- Nennspannung, -frequenz: 230 V~, 50 Hz
- Nennstrom: 16 A
- Nennleistung: max. 3680 W
- Schutzklasse: I
- Schutzart: IP44 (spritzwassergeschützt)
- Geeigneter Kabeltyp / geeignete Kabellänge: H07RN-F 3G1,5 mm², min.1,4 m

Hinweis!

Installation nur durch Personen mit einschlägigen elektrotechnischen Kenntnissen und Erfahrungen!*)

Durch eine unsachgemäße Installation gefährden Sie:

- Ihr eigenes Leben;
- das Leben der Nutzer der elektrischen Anlage.

Mit einer unsachgemäßen Installation riskieren Sie schwere Sachschäden, z.B. durch Brand.

Es droht für Sie die persönliche Haftung bei Personen- und Sachschäden.

Wenden Sie sich an einen Elektroinstallateur!

*) Erforderliche Fachkenntnisse für die Installation

Für die Installation sind insbesondere folgende Fachkenntnisse erforderlich:

- die anzuwendenden „5 Sicherheitsregeln“: Freischalten; gegen Wiedereinschalten sichern; Spannungsfreiheit feststellen; erden und kurzschließen; benachbarte, unter Spannung stehende Teile abdecken oder abschranken;
- Auswahl des geeigneten Werkzeuges, der Messgeräte und ggf. der persönlichen Schutzausrüstung;
- Auswertung der Messergebnisse;
- Auswahl des Elektro-Installationsmaterials zur Sicherstellung der Abschaltbedingungen;
- IP-Schutzarten;

- Einbau des Elektro-Installationsmaterials;
- Art des Versorgungsnetzes (TN-System, IT-System, TT-System) und die daraus folgenden Anschlussbedingungen;
- Klassische Nullung, Schutzerdung, erforderliche Zusatzmaßnahmen etc.



Warnung!
Verletzungsgefahr!

Die Spitzen der Edelstahl sind scharfkantig und können zu Verleuzungen führen.
Vorsicht mit dem Edelstahl.

Entsorgung

Damit die menschliche Gesundheit und die Umwelt aufgrund unkontrollierter Müllentsorgung keinen Schaden nehmen, recyceln Sie das Produkt auf verantwortliche Weise, sodass eine nachhaltige Wiederverwendung stofflicher Ressourcen vorangetrieben wird. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Elektrogeräten, Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden. Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Elektrogeräten und Batterien so weit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie das Vermüllen des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegenlassen.



Das Symbol bedeutet, dass dieses Produkt nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf.
Bedienen Sie sich zur Rückgabe Ihres Altgeräts (Kantenlänge bis zu 25 cm) bitte der Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an die Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben. Diese Entsorgung ist für Sie kostenfrei.
Kleine Elektroaltgeräte (Kantenlänge bis zu 25 cm) können bei Händlern mit einer Verkaufsfläche für Elektro- und Elektronikgeräte von mind. 400 m² oder Lebensmittelhändlern mit einer Gesamtverkaufsfläche von mind. 800 m², die zumindest mehrmals im Jahr Elektro- und Elektronikgeräte anbieten, unentgeltlich zurückgegeben werden. Größere Altgeräte können beim Neukauf eines Geräts der gleichen Geräteart, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen wie das neue Gerät erfüllt, bei einem entsprechenden Händler kostenfrei zurückgegeben werden.
Entnehmen Sie vor der Entsorgung des Produkts alle Lampen, die zerstörungsfrei entnommen werden können und entsorgen Sie diese fachgerecht getrennt zum Produkt.