

28672 - 28673 - 28674

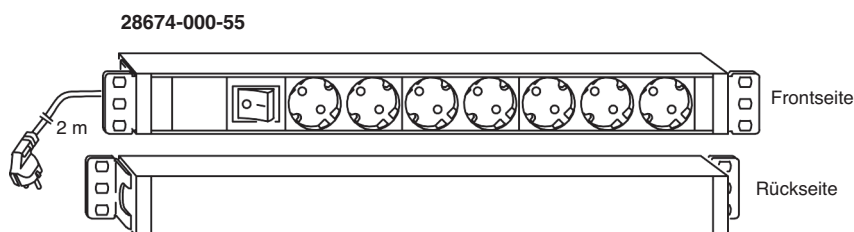
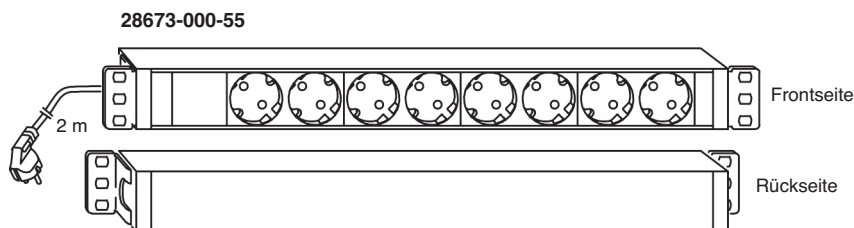
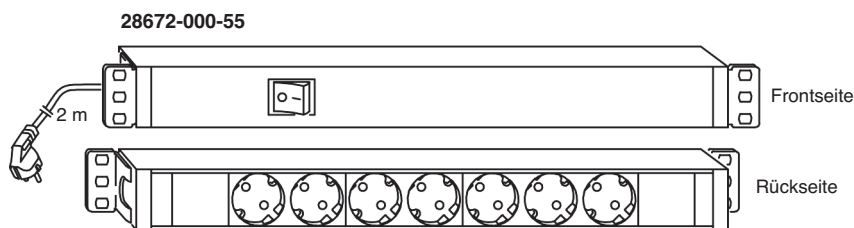
19"-Power Box

Inhaltsverzeichnis

1. Übersicht - TECHNISCHE DATEN
2. Bevor Sie beginnen
3. Leitungsaufnahme
4. Garantie
5. Technischer Service
6. Allgemeine Richtlinien
7. Montage
 - 7.1 Montageoptionen
 - 7.2 Montagehalterung
 - 7.3 Montagemethode/Muster

1. ÜBERSICHT - TECHNISCHE DATEN

	28672	28673	28674
Steckdosen	7 Stück (Rückseite)	8 Stück (Frontseite)	7 Stück (Rückseite)
Höheneinheiten	1 HE	1 HE	1 HE
Netzschalter	Ja	Nein	Ja
elektr. Anschlussdaten	220-250 V 50-60 Hz	220-250 V 50-60 Hz	220-250 V 50-60 Hz
Ausgangsleistung	3500 W	3500 W	3500 W
Strombelastbarkeit	16 A	16 A	16 A
Ableitstrom	hoch	hoch	hoch



2. BEVOR SIE BEGINNEN

Stellen Sie vor dem Anschluss an die Stromversorgung sicher, dass eine Erdungsleitung vorhanden ist. Schließen Sie das Stromversorgungskabel richtig an und achten Sie dabei auf die Leistungsaufnahme.

3. LEISTUNGS-AUFNAHME

Lesen Sie vor der Installation oder dem Betrieb dieses Produkts die folgenden Hinweise sorgfältig durch.

1. Diese 19"-Power Box ist nur für die Verwendung in Innenräumen bestimmt.
2. Stellen Sie sicher, dass die angegebene Nennspannung mit der Betriebsspannung des Landes oder der Region übereinstimmt. Jede Abweichung von diesen Spannungen ist strengstens verboten.
3. Prüfen Sie für die Sicherheit der Stromversorgung, ob die Versorgungsleitung geerdet ist. Steckdose und Stecker des Netzkabels müssen in gutem Zustand sein.
4. Für die Sicherheit der Leistungsaufnahme von Geräten in einem Schrank ist sicherzustellen, dass die maximale Leistung der Elektronik oder der elektrischen Ausrüstung geringer ist als die maximale Ausgangsleistung dieser 19"-Power Box. Jeglicher Überlastbetrieb ist verboten.
5. Installieren Sie die 19"-Power Box niemals an Orten, an denen übermäßige Feuchtigkeit vorhanden ist.
6. Installieren Sie niemals elektrische Geräte oder Verteilereinheiten während eines Gewitters.
7. Diese 19"-Power Box ist nur mit einem Netzstecker mit einer gleichartigen Steckdose kompatibel; ein Anschluss an einen anderen Steckertyp kann unerwartete Folgen haben.
8. Verwenden Sie zur Befestigung nur die mitgelieferten Halterungen.
9. Wenn die Erdung nicht unter guten Bedingungen überprüft werden kann, trennen Sie das Produkt von der Steckdose, bevor Sie ein Gerät installieren oder anschließen, um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, und schließen Sie es erst wieder an die Steckdose an, nachdem Sie alle Anschlüsse hergestellt haben.
10. Eine unbefugte Demontage des Produkts ist nicht gestattet. Das Unternehmen ist nicht verantwortlich für Schäden, die durch unbefugte Demontage entstehen.
11. Beim Auftreten von Störungen während des Betriebs: Stromversorgung sofort unterbrechen, Stecker ziehen und einen autorisierten Händler für einen professionellen Service hinzuziehen.

4. GARANTIE

Das Unternehmen garantiert, dass die 19"-Power Box für einen Zeitraum von zwei Jahren ab dem Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Seine Verpflichtung im Rahmen dieser Garantie beschränkt sich - nach eigenem Ermessen - auf die Reparatur oder den Ersatz solcher fehlerhaften Produkte.

Diese Garantie gilt nicht für Geräte, die durch Unfall, Fahrlässigkeit oder falsche Anwendung beschädigt oder in irgendeiner Weise verändert oder modifiziert wurden.

5. TECHNISCHER SERVICE

Bei einem Defekt der 19"-Power Box:

1. Wenden Sie sich für technischen Support an Ihren Händler vor Ort
2. Notieren Sie die Spezifikation, die Chargennummer, die Seriennummer und das Kaufdatum
3. Rufen Sie den Kundendienst oder ein autorisiertes Vertriebs- und Servicezentrum an

6. ALLGEMEINE RICHTLINIEN

Vollständiger oder teilweiser Nachdruck ohne Genehmigung ist verboten. Logos und die hier erwähnten Patente sind bei den jeweiligen zuständigen Behörden registriert.

Alle anderen Marken, Produktnamen und Firmennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer und werden nur zu Informationszwecken verwendet.

7. MONTAGE

7.1 MONTAGEOPTIONEN

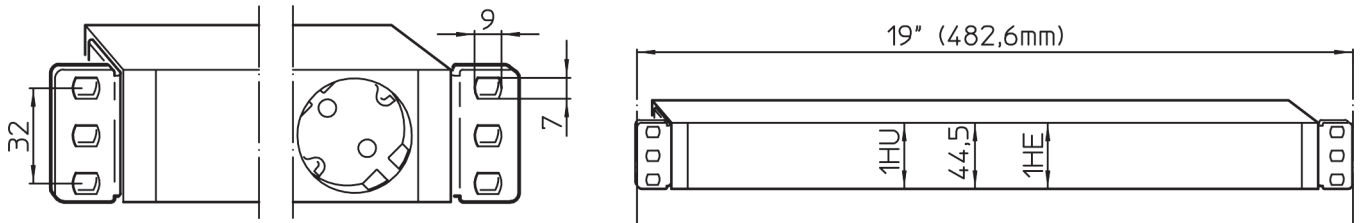
Die 19"-Power Box ist mit einem Standardschrank (482,6 mm (19")) oder einem Nicht-Standard-Schrank kompatibel.

7.1.1 Die 19"-Power Box kann auf dem Rahmen horizontal oder auf beiden Seiten des Schanks in vertikaler Richtung montiert werden.

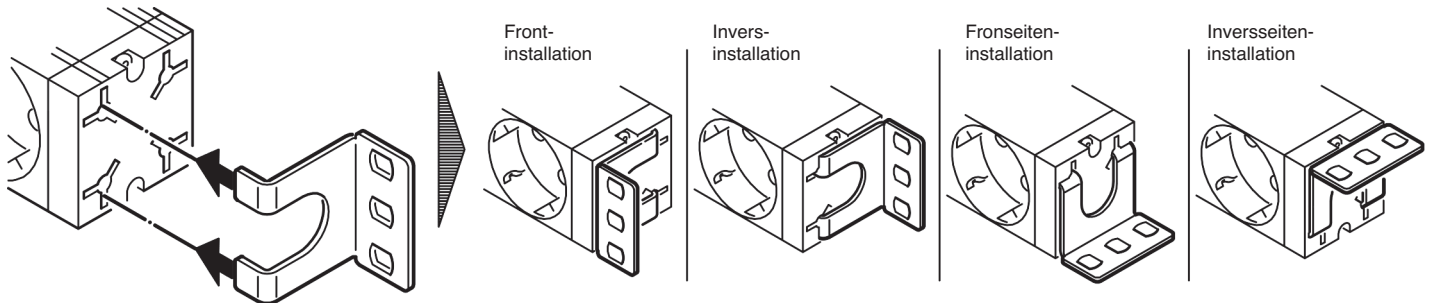
7.1.2 Die 19"-Power Box kann auf der Vorder- oder Rückseite des Rahmens in horizontaler Richtung montiert werden.

7.2 MONTAGEHALTERUNG

7.2.1 Bevor das Produkt das Werk verlässt, werden die Halterungen an den beiden Enden der 19"-Power Box installiert.

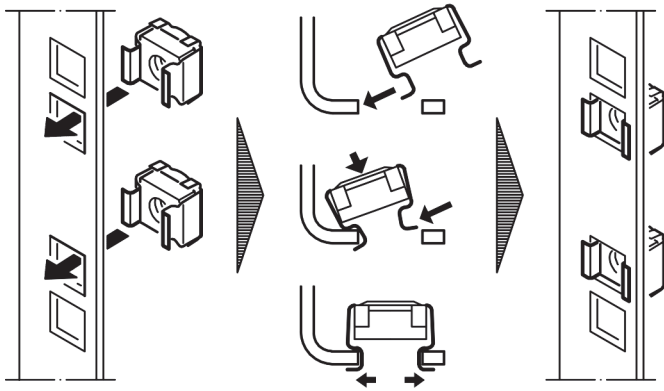


7.2.2 Die abnehmbaren Halterungen der 19"-Power Box können nach Ihrer Wahl installiert werden.

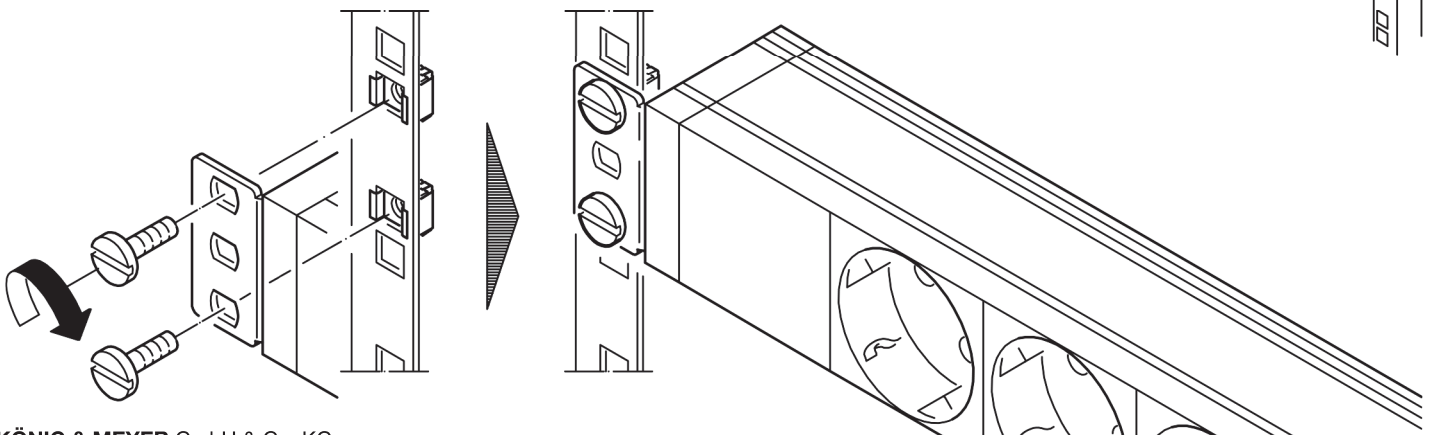


7.3 MONTAGEMETHODE/BEISPIELE

7.3.1 Wählen Sie eine geeignete Stelle für die Montage, montieren Sie zwei Käfigmuttern, richten Sie die Muttern auf die Löcher im Rahmen aus.



7.3.2 Richten Sie die Befestigungslöcher an der Halterung mit den installierten Käfigmuttern aus, setzen Sie eine Schraube ein und schrauben Sie sie fest.



28672 - 28673 - 28674

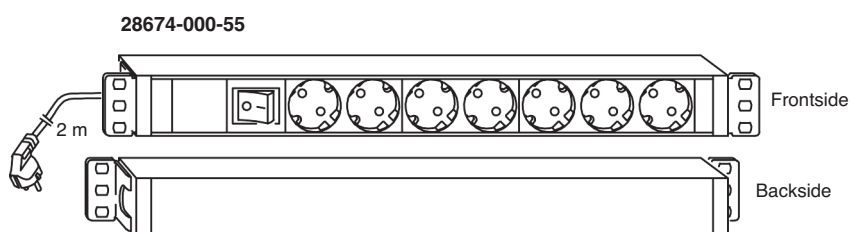
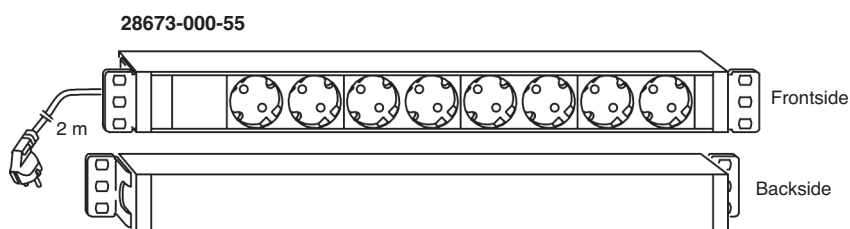
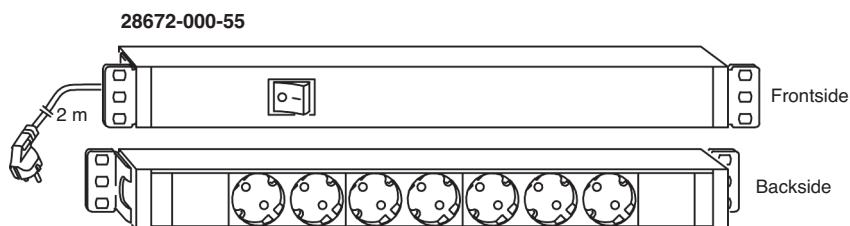
19"-Power box

Table of contents

1. Overview - TECHNICAL DATA
2. Before you start
3. Power consumption
4. Warranty
5. Technical service
6. General policies
7. Assembly
 - 7.1 Mounting options
 - 7.2 Mounting bracket
 - 7.3 Assembly method/pattern

1. OVERVIEW - TECHNICAL DATA

	28672	28673	28674
Sockets	7 Pieces (Backside)	8 Pieces (Frontside)	7 Pieces (Backside)
Height units	1 HE	1 HE	1 HE
Power switch	Yes	No	Yes
Electrical connection data	220-250 V 50-60Hz	220-250 V 50-60Hz	220-250 V 50-60Hz
Output	3500 W	3500 W	3500 W
Ampacity	16 A	16 A	16 A
Leakage current	hoch	hoch	hoch



2. BEFORE YOU START

Check to ensure the existence of earth wire before power supply.
Connect the power cord in the right way, keep an eye on power consumption.

3. POWER CONSUMPTION

Read the followings carefully before the installation or operation of this product.

1. This 19"-Power box is for indoors use only.
2. Check to ensure that the marked nominal voltage is same as the service voltage in the country or region. Any in conformity of such voltages is strictly forbidden.
3. For safety power consumption, check to ensure that the supply line is grounded. Power cord plug and socket shall be in good conditions.
4. For safety power consumption of devices in a cabinet, check to ensure that the maximum power of such electronics or electrical equipment is less than the maximum output power of this 19"-Power box. Any over-load operation is forbidden.
5. Never install 19"-Power box where excessive moisture is present.
6. Never install any electrical equipment or distribution unit during a lightning storm.
7. This 19"-Power box is compatible with a power plug with the same socket only, connection to any other type of plugs may result in an unexpected event.
8. Only use supplied brackets for mounting.
9. To reduce the risk of electrical shock when grounding can't be verified in good conditions, disconnect the product from power outlet before installing or connecting any equipment, reconnect to the power outlet only after making all connections.
10. Any unauthorized dismantling of the product is not permitted. The Company shall not be responsible for any damages resulting from unauthorized dismantling.
11. Occurrence of any disorders during the operation shall be the case to stop the power supply immediately, the case to disconnect the plug and to call

4. WARRANTY

The Company warrants 19"-Power box to be free from any defects in material and workmanship for a period of two years from the date of purchase. Its obligation under this warranty is limited to repairing or replacing, at its sole option, any such defective products.

This warranty does not apply to equipment that has been damaged by accident, negligence or misapplication or has been altered or modified in anyway.

5. TECHNICAL SERVICE

For your defective 19"-Power box, you can

1. Contact your local dealer for technical support
2. Note the specification, batch number, serial number and date of purchase
3. Call Customer Support or authorized sales and service center on the phone, the technician will be there at the first time to handle the defects

6. GENERAL POLICIES

Reproduction in whole or in part without permission is prohibited. Logos and patents herein mentioned are registered within respective jurisdictions. All other trademarks, product names and corporate names are the property of their respective owners and are used for informational purpose only

7. ASSEMBLY

7.1 MOUNTING OPTIONS

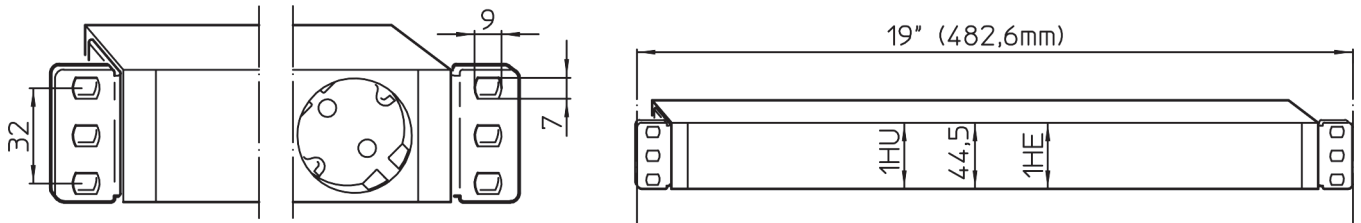
19"-Power box is compatible with standard cabinet (482.6mm (19")) or non-standard cabinet.

7.1.1 19"-Power box can be mounted on the frame in a horizontal way or on both sides of the cabinet in a vertical direction.

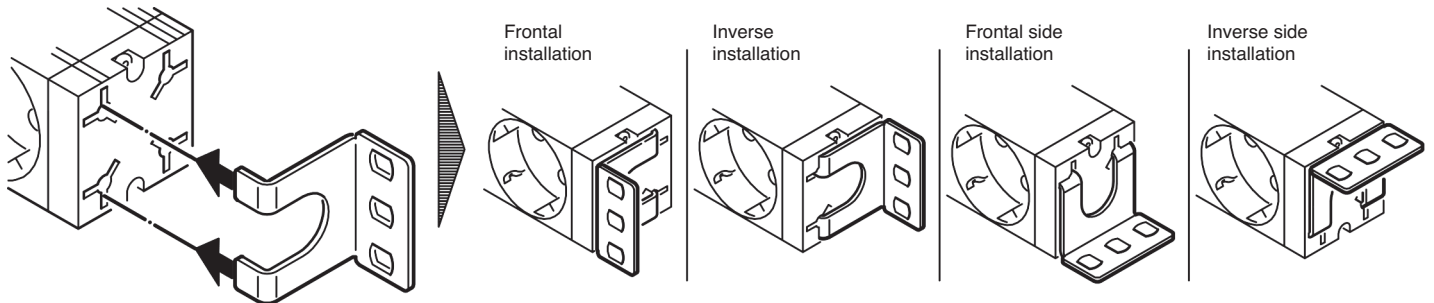
7.1.2 19"-Power box can be mounted on the front or rear side of the frame in a horizontal way.

7.2 MOUNTING BRACKET

7.2.1 Before the product leave factory, the brackets are installed at the two ends of 19"-Power box.

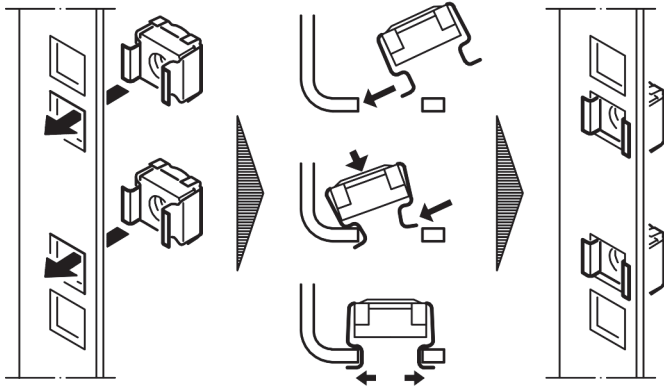


7.2.2 The removable brackets of 19"-POWER BOX series can be installed according your choice.



7.3 MOUNTING METHODS/SAMPLE

7.3.1 Choose a proper location for mounting, install two caged nuts, align the nuts with the holes in the frame.



7.3.2 Align the mounting holes on the bracket with the installed caged nuts, insert and turn a screw in the tightened position.

