

# Bedienungsanleitung „NETBOX M2S“

## Anwendungsmöglichkeiten:

Die Steckdosenleisten der Typen „NETBOX“ sind ausschließlich für die Verwendung in trockenen Räumen konzipiert. Sie müssen in Möbel eingebaut bzw. auf Möbeln befestigt werden. Die Anforderungen an Hohlwanddosen gemäß DIN VDE 0606 werden eingehalten. Zu anderen als den oben genehmigten Einsatzzwecken halten Sie bitte Rücksprache mit der A. & H. Meyer GmbH (im Folgenden als AHM bezeichnet).

Je nach Typ kann die „NETBOX“ zur Ableitung von elektrostatischen Aufladungen mit einer Erdungsschelle versehen sein, in die ein Ableitdraht auch nachträglich eingeschraubt werden kann. Alternativ kann dieser bei den meisten Typen im Fertigungsprozess montiert werden.

Die max. Belastung der Steckdosenleiste ist dem Etikett zu entnehmen und abhängig von den enthaltenen Steckdoseeinsätzen und elektrischen Komponenten.

Zu Ihrer Sicherheit weisen wir darauf hin, dass der nicht genutzte (letzte) Steckverbinder mit einem von AHM lieferbaren Verschluss zu verschließen ist.

## Anwendungsverbote:

Die Steckdosenleisten der Typen „NETBOX“ dürfen nicht in Feuchträumen eingesetzt werden. Jeder Einsatz, wodurch eine „NETBOX“ mit Tropf-, Sprüh-, Spritz- oder Strahlflüssigkeiten beaufschlagt oder mit Flüssigkeiten überflutet werden kann, ist verboten. Die Steckdosenleiste darf nicht in Flüssigkeiten getaucht werden.

Die „NETBOX“ ist nicht „EX“-geschützt und darf nicht in Bereichen, in denen mit einer explosiven Umgebung gerechnet werden kann (Bereiche, in denen mit leicht entzündlichen Flüssigkeiten und Gasen gearbeitet wird), eingesetzt werden. Ebenso wenig darf die Steckdosenleiste im Freien oder abgedeckt betrieben werden.

Es ist verboten das Stromzuführungskabel einer „NETBOX“ in die Steckdoseeinsätze einer anderen Steckdosenleiste oder „NETBOX“ zu stecken. Die Stromverbindung von „NETBOX“ zu „NETBOX“ ist nur mittels spezieller Steckverbinder und Steckvorrichtungen zulässig.

Für den Stromanschluss der „NETBOX“ dürfen ausschließlich Steckverbinder und Steckvorrichtungen der von AHM benannten Hersteller genutzt werden. Eine Mischung von Produkten unterschiedlicher Hersteller ist unzulässig.

## Montage:

Die „NETBOX M2S“ kann auf eine Oberfläche geschraubt werden. Die Befestigungslaschen an den Stirnseiten der Steckdosenleiste bieten entsprechende Montagebohrungen. Alternativ besteht noch die Möglichkeit, die „NETBOX M2S“ mittels optionaler Einpressmuttern in einem Ausbruch z.B. in einer Frontplatte zu montieren. Geeignete Schrauben sind je nach Untergrund und Abgleich mit unserer Maßzeichnung auszuwählen. Die beschriebenen Befestigungsmaterialien sind nicht im Lieferumfang enthalten.

## Reparaturen:

Jede Reparatur an einer „NETBOX“ ist nur durch AHM selbst oder durch von AHM beauftragte Personen oder Firmen durchzuführen. Die Steckdosenleisten sind durch zerstörbare Etiketten versiegelt und dürfen nicht geöffnet werden. Eine Zerstörung des Siegels entpflichtet AHM von jeglicher Gewährleistung.

## Gehäusematerial:

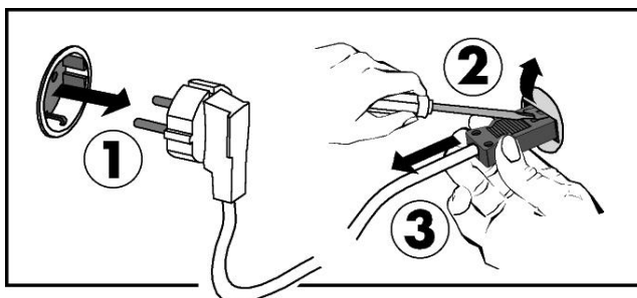
Die Kunststoffteile der „NETBOX“ werden aus cadmium- und halogenfreien, selbstverlöschenden und nicht tropfenden Materialien gemäß UL 94 V-FR oder aus Aluminium hergestellt.

## Prüfungen:

Jede Steckdosenleiste wird einer 100%igen Endprüfung unterzogen.

## Lösen der Steckverbinder:

Der Anschluss der „NETBOX“ erfolgt über Steckverbinder oder Steckvorrichtungen. Gemäß DIN VDE 0627 muss vor dem Lösen der Steckverbinder bzw. Steckvorrichtungen der Anschluss vom Netz getrennt werden:



1. Ziehen Sie zuerst den Stecker aus der Steckdose der Hauselektrik.
2. Schieben Sie **danach** einen Schraubendreher mittig zwischen Steckverbinder / Steckvorrichtung und die Verastung der „NETBOX“. Heben Sie den Schraubendreher langsam nach oben, entgegen der Auszugsrichtung des Steckverbinders.
3. Ziehen Sie den Steckverbinder / die Steckvorrichtung aus der NETBOX.