



GUTE
VERBINDUNG

ALLES GUT VERBUNDEN

A. & H. Meyer ist ein international präsenter Anbieter von Elektrifizierungssystemen. Zu unseren Kunden gehören renommierte Möbelhersteller für unterschiedlichste Anwendungsbereiche genauso wie Objektausstatter und Hotel-einrichter.

Seit unserer Gründung im Jahr 1961 verfolgen wir mit unserer Unternehmensphilosophie fünf Leitgedanken: Qualität und Sicherheit, Kundenzufriedenheit, internationale Ausrichtung, kontinuierliche Innovation und größtmögliche Schonung der Umwelt.

Mit der Unterstützung unserer zahlreichen Vertriebspartner in Europa und im asiatisch-pazifischen Raum sind wir Partner für internationale Einrichtungsprojekte.

Ob kleine oder große Mengen, Sonderanforderungen oder Standardkonfigurationen – A. & H. Meyer ist für Sie da. Hervorragender Service, pünktliche Lieferungen und hohe Qualität stehen bei uns im Mittelpunkt.

Das Arbeiten nach ISO-9001-Zertifizierung und das Vorliegen weltweiter Approbationen und Prüfzeichen für unsere Produkte sind für uns selbstverständlich.



FÜNF PRODUKTLINIEN – UNZÄHLIGE KOMBINATIONEN



NETBOX sind die Gehäuse für Elektrifizierungsmodule. Abhängig von Ihrer Anwendung können Sie zwischen der Standard-, Auf Tisch-, Einbau- oder Profil-NETBOX wählen.



NETMODULE bietet Ihnen über 250 verschiedene Module für die Konfiguration Ihrer NETBOX. Von einfachen Strom-einsätzen über Multimediakomponenten bis hin zu Master-Slave-Modulen.



NETCONNECT lässt Sie zwischen verschiedenen Strom-, Daten- und Audio-/ Videokabeln wählen. Alle Kabel entsprechen den neuesten Sicherheitsstandards und ermöglichen den weltweiten Einsatz.



NETSYSTEM bietet Ihnen verschiedene steckbare Verteilerboxen für eine sichere und effiziente Stromverteilung.



NET+ erweitert die Elektrifizierungseinheiten um nützliche Accessoires, Optionen oder auch Sonderlösungen.

INHALT

NETBOX	NETMODULE	32
Rise	Module	34
Line		
Style	NETCONNECT	36
Entry		
Turn, Turn Comfort	NETSYSTEM	38
Axial, Axial Comfort		
Move	NET+	40
Point		
Spot	INSPIRATION	
Rail+	Büro, Konferenz,	
Combi II, Compact	Ladeneinrichtung, Lounge	42
Combi Duplex		
Point T-60	Geschichte	44
PB-C	Zertifizierung	45
Focus	Vertriebspartner	46
Fin		
Global	Kontakt	48
M		
MK		
MEB, EB		
Profilbox		

ELEKTRIFIZIERUNG FÜR HOHE ANSPRÜCHE



- ANWENDUNGSBEREICHE:
- Konferenztische
- Schulungsräume
- Bench-Systeme
- Arbeitsplätze

Die NETBOX Rise setzt neue Standards in Büros und Konferenzräumen: Die verdeckte Einheit verfügt über Strom-, Daten- und Multimodulmodule. Standardmäßig ist die NETBOX Rise in schwarz, weiß und Edelstahl gebürstet erhältlich. Die Oberfläche kann auch auf Kundenwunsch in unterschiedlichen Farben lackiert oder mit einer Deckplatte in Optik der Tischoberfläche ausgerüstet werden und lässt sich so auf das Design des jeweiligen Möbelstücks abstimmen. Wenn sie nicht benötigt wird, verschmilzt die NETBOX Rise nahezu mit der Tischplatte. Nach einem kurzen Druck auf die Einheit fährt sie aus dem Tisch nach oben, sodass dem Nutzer die Anschlussmodule zur Verfügung stehen.



EINBAUBOX



Der Metallkörper der NETBOX Rise ermöglicht auf Kundenwunsch die Oberfläche an die Applikation anzupassen. Standardoberflächen sind schwarz, weiß und Edelstahl gebürstet.



Ein kurzer Druck auf die NETBOX Rise lässt sie aus dem Tisch fahren und gibt die Anschlussmodule frei.



Die verstellbaren Befestigungswinkel an den Seiten ermöglichen eine Montage in unterschiedlich starken Tischplatten.



Die gesamte Anschluss-technik befindet sich in dem Gehäuse unterhalb der Tischplatte, damit eine aufgeräumte Optik in Büros etc. nicht gestört wird.

VIELSEITIGE UND FORMSCHÖNE LÖSUNGEN



NETBOX Line

ANWENDUNGSBEREICHE:

- [Arbeitsplätze](#)
- [Konferenztische](#)
- [Hotels](#)
- [Bibliotheken](#)

Die NETBOX Line ist eine klassische Einbaubox im eleganten Design, die Ihnen einen optimalen Zugang zu Ihren Strom-, Daten- und Kommunikationsanschlüssen bietet.

Das hochwertige Aluminiumprofil überzeugt dabei durch eine harmonische Formgebung und fügt sich elegant in unterschiedlichste Möbelkonzepte ein. Die leicht erhöhte Bauweise schützt die Module und Anschlüsse vor Flüssigkeiten.

Neben einer frei wählbaren Anzahl an NETMODULEN für Strom, Kommunikation und Daten, bietet die NETBOX Line die Möglichkeit einen Monitorarm zu integrieren. Die NETBOX Line lässt Ihnen die Wahl zwischen einem fest integrierten Netzanfangs- oder Verbindungskabel in verschiedenen Längen. Die bewährte Rastmechanik garantiert eine unkomplizierte und schnelle Montage.



Das zeitgemäße und formschöne Aluminiumprofil fügt sich elegant in unterschiedliche Möbelkonzepte ein.



Die NETBOX Line bietet die Möglichkeit einen Tragarm für Flachbildschirme zu integrieren.



Durch die Rastmechanik lässt sich die NETBOX Line einfach und schnell montieren.



Eine integrierte Durchgangskupplung, sogenannte Gender Changer, ermöglicht die einfache Installation der NETBOX Line im vorhandenen Kabelmanagement.

NETBOX Style

ANWENDUNGSBEREICHE:

- [Arbeitsplätze](#)
- [Konferenztische](#)
- [Hotels](#)
- [Bibliotheken](#)

Die NETBOX Style kombiniert ein klares Design mit hoher Funktionalität. Ihr Profil verfügt über eine vollständig lackierte Oberfläche, die elegant zu Möbelsystemen aller Art passt. Dank des flachen Aufbaus eignet sich die NETBOX Style optimal für mobile Tische.

Die werkzeuglose Montage garantiert eine optimale Einpassung und spart Zeit. Zur NETBOX Style gehört ein festangeschlossenes Netzanfangs- oder Verbindungskabel, das in unterschiedlichen Längen erhältlich ist.



Als besondere Option können neue Module im rahmenlosen Stil integriert werden.



Der Rastmechanismus ermöglicht eine schnelle Montage.



METALL IN BESTFORM



Ein neuer Schritt im Angebot von A. & H. Meyer: Die erste Einbau-Einheit aus Metall in zahlreichen Farbausführungen entsprechend den Kundenwünschen. Die interne Steckdoseneinheit verfügt über eine „Click-and-Lock“-Vorrichtung, und kann, wenn sich der Bedarf ändert, ganz einfach ausgetauscht werden. Die NETBOX Entry wird standardmäßig mit einer NETBOX PB in 4-facher Ausführung ausgestattet.

ANWENDUNGSBEREICHE:
[Konferenztische](#)
[Bench-Systeme](#)
[Schulungsräume](#)
[Arbeitsplätze](#)



Die Demontage der Steckdoseneinheit erfolgt werkzeuglos.



Die Montage erfolgt mithilfe von Metallklammern unter der Tischplatte.



Steckdoseneinheit für NETBOX Entry: sichere Befestigung dank Click-and-Lock.

KOMFORT AM ARBEITSPLATZ



EINBAUBOX

NETBOX Turn & Turn Comfort

- ANWENDUNGSBEREICHE:**
- [Konferenztische](#)
 - [Schulungsräume](#)
 - [Bench-Systeme](#)
 - [Hotels](#)

NETBOX Turn und Turn Comfort öffnen sich manuell oder per Knopfdruck mit einem Drehmechanismus. Die Strom-, Kommunikations- und Multimedia-module sind bei geöffnetem Zustand leicht zugänglich. Aufgeräumt und elegant wirkt die Arbeitsoberfläche, wenn die NETBOX geschlossen ist. Die NETBOX Turn und die NETBOX Turn Comfort

kommen vor allem in Büro- und Konferenz-situationen zum Einsatz, in denen mehrere Nutzer von gegenüberliegenden Seiten auf die NETBOX zugreifen möchten. NETBOX Turn und Turn Comfort lassen sich ab einer Plattenstärke von 10 mm in die Arbeitsfläche integrieren und sind in variabler Länge erhältlich.



Im geöffneten Zustand sind die Anschlüsse der NETBOX Turn von allen Plätzen bequem erreichbar. Im geschlossenen Zustand sorgt sie für elegante und aufgeräumte Optik.

Die NETBOX Turn Comfort dreht sich auf Knopfdruck, um die Steckdosen zu verbergen oder zum Vorschein zu bringen.

Unsere bewährte Rastmechanik garantiert eine einfache und werkzeuggeste Montage!

NETBOX Axial & Axial Comfort

- ANWENDUNGSBEREICHE:**
- [Konferenztische](#)
 - [Büros](#)
 - [Schulungsräume](#)
 - [Bibliotheken](#)

NETBOX Axial und Axial Comfort sind hochwertige Einbauboxen, die sich durch Klappmechanismen manuell oder durch Druck auf den Deckel öffnen lassen und dadurch den Zugang zu Strom-, Kommunikation- und Datenmodulen ermöglichen.

Sind alle elektrischen Geräte mit der NETBOX verbunden, kann sie auch im laufenden Betrieb geschlossen werden und gewährleistet einen ungestörten Arbeitsablauf. Die Module der NETBOX Axial und Axial Comfort sind individuell konfigurierbar.



Die bewährte Rastmechanik gewährleistet eine schnelle Montage bis zu einer minimalen Tischplattenstärke von 10 mm.

Im geschlossenen Zustand werden die Kabel durch die Gummilippen geschützt.

Durch Druck auf den Deckel öffnet sich die NETBOX Axial Comfort automatisch.

KOMMT GROSS RAUS



Mit der schlanken NETBOX Move haben Sie Strom- und Kommunikationsanschlüsse stets in Reichweite.

Mit nur einem Druck lässt sich der elegant gestaltete Kunststoff-Rahmen einfach herausziehen, wenn er benötigt wird, ansonsten bleibt er versenkt.

Passt sich an Ihre Anforderungen an: Die NETBOX Move kann mit 2-5 Modulen konfiguriert und aus einer Auswahl aus über 250 Modulen zusammengestellt werden.

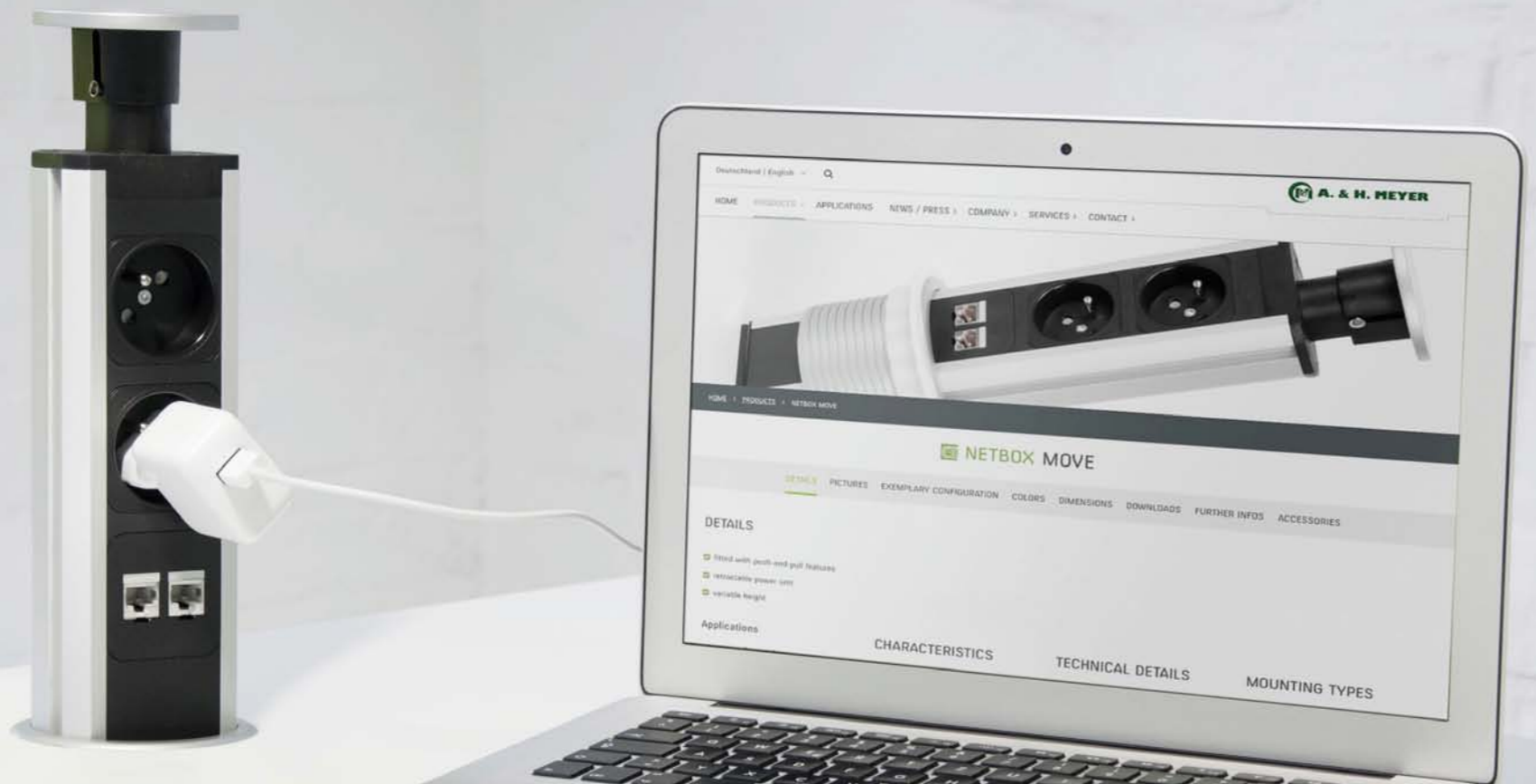
ANWENDUNGSBEREICHE:

[Küchen](#)

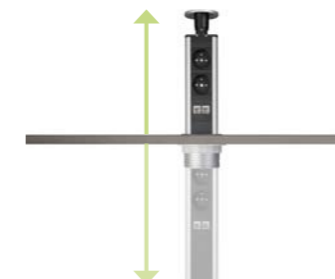
[Lounges](#)

[Büros](#)

[Hotelzimmer & Lobby](#)



Die NETBOX Move wird bei Bedarf herausgezogen und bleibt ansonsten versenkt.



Die Einheit benötigt Platz unter der Tischplatte und sollte zum Schutz vor Schäden mit einem Gehäuse montiert werden.



Die NETBOX Move kann mit bis zu fünf Modulen ausgestattet werden.



Der Befestigungsring macht die Montage der NETBOX Move zum Kinderspiel.

PREISGEKRÖNTE EFFIZIENZ



EINBAUBOX

NETBOX Point

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Büros
- Mobile Tische
- Hotellounge & Lobby
- Bibliotheken

Für die Verbindung von Design und Funktionalität wurde die NETBOX Point mit dem Red Dot Design Award ausgezeichnet. Universell einsetzbar in Büroräumen, Bibliotheken, Hotels, Flughäfen etc., sichert die NETBOX Point effiziente Strom und Datenverbindungen. Der Zinkdruckgussrahmen der NETBOX Point ist in fünf unterschiedlichen Farben erhältlich und besticht durch eine zurückhaltende Linienführung.



Dank ihrer effizienten Modulbauweise passt sich die NETBOX Point ihrer Umgebung an und eignet sich ideal für den Austausch bereits bestehender 80 mm Kabeldurchführungen. Die einzelnen Kommunikationsmodule, wie z. B. RJ45, HDMI und USB, können problemlos ausgetauscht und so die NETBOX Point flexibel an unterschiedliche Anforderungen angepasst werden.



Platzsparende Lösung mit einer Steckdose und zwei austauschbaren Kommunikationsmodulen.



Eine Auswahl von verschiedenen Steckdosen und Kommunikationsmodulen lässt Ihnen alle Freiheiten bei der Konfiguration der NETBOX Point.



Unsere bewährte Rastmechanik garantiert eine kurze Montagezeit.



NETBOX Point wird standardmäßig mit einem fest angeschlossenen Stromkabel geliefert.

NETBOX Spot

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Büros
- Hotels
- Ladeneinrichtung
- Heimbüros

Die NETBOX Spot, unsere kleinste Steckdosenserie, sorgt für eine zuverlässige Strom- und Datenversorgung. Mit einem Einbaudurch-

messer von nur 50 mm und einem minimalistischen Design passt sich die NETBOX Spot allen Möbelarten und Einrichtungsstilen an.



Die NETBOX Spot ist mit internationalen Steckdosenvarianten erhältlich.



NETBOX Spot Data kann mit austauschbaren Modulen, wie z. B. USB, RJ45 und HDMI, bestückt werden.



Option: Der neue Abdeckring ist in verschiedenen Kunststofffarben oder mit Lackierung in Sonderfarben erhältlich.



SCHLANKES RAUMWUNDER



Montage im Handumdrehen: RAIL+ ist die neue Einbaulösung für Trennwände und eignet sich so hervorragend für den Laden- und Messestandbau. Die geringe Einbautiefe ermöglicht eine Montage auch bei schwierigen Einbauverhältnissen. Das Aluminiumprofil kann mit bis zu zehn Modulen bestückt werden.

- ANWENDUNGSBEREICHE:
- [Paneele](#)
 - [Trennwände](#)
 - [Kabelkanalsysteme](#)

EINBAUBOX



Das Design der NETBOX Rail+ gewährleistet einen einfachen Einbau in Paneel-, Kabinen- und Trennsysteme.



Die Strom- und Datenkabel sind fest mit der Einheit verdrahtet.



Die Einbautiefe beträgt nur 40 mm.



Die Montage erfolgt von der Vorderseite.

ELEGANTES DESIGN, SMARTER ZUGRIFF



NETBOX Combi II & Compact

ANWENDUNGSBEREICHE:
Besprechungstische
Arbeitsplätze

Unsere Einbaueinheiten NETBOX Combi II und Compact bieten bis zu vier Strom-, Daten- und Multimodulmodulen Platz. Die federgedämpfte Aluminiumabdeckung wird im geschlossenen Zustand durch Magnete gehalten. Da die NETBOX Combi II mit einer Kabelwanne

ausgestattet ist, können hier z. B. überlange Anschlusskabel und Netzteile untergebracht werden. Die NETBOX Compact hat eine geringere Einbautiefe und ist somit besonders für stapelbare Tische geeignet.



Die NETBOX Compact stellt die Module parallel zur Tischplatte bereit.



Die Kabelwanne bietet Platz für Netzteile etc.



Die Montage der Kabelwanne erfolgt mithilfe der seitlichen Schraublöcher.

NETBOX Combi Duplex

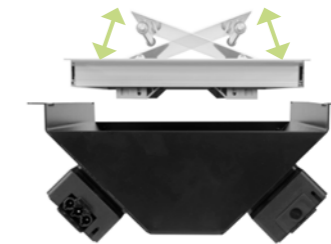
ANWENDUNGSBEREICHE:
Besprechungstische
Arbeitsplätze

Mit ihrem beidseitigen Zugriff auf Strom und Daten ist die NETBOX Combi Duplex ein perfektes Zubehör für eine moderne Konferenzraum- und Büroeinrichtung. Bestehend aus gedämpfte Kabeldurchführung, Kabel-

wanne und zwei NETBOX M bietet die NETBOX Combi Duplex Platz für bis zu acht Module. Seitliche Schraublöcher gewährleisten einen einfachen Einbau.



Durch Drücken der Abdeckung wird die Platte entriegelt und die Einheit kann geöffnet werden.



Die außergewöhnliche Konstruktion der Abdeckung erlaubt beidseitigen Zugriff auf die Anschlüsse.



Die große Kabelwanne bietet Raum für überlange Anschlusskabel und sorgt so für einen aufgeräumten Tisch.

IMMER ZUR STELLE



AUFTISCHBOX

NETBOX Point T-60

ANWENDUNGSBEREICHE:

Schulungsräume

Bench-Systeme

Arbeitsplätze

Konferenztische

Die NETBOX Point T-60 sorgt für Mobilität in Büros und Konferenzräumen! Diese Auftischbox lässt sich mittels einer Rändel- oder Inbusschraube mit möbelschonender Druckplatte schnell montieren

und passt perfekt zu mobilem Mobiliar. Das robuste Metallgehäuse ist mit einer Steckdose und mit bis zu zwei Datenmodulen bestückt.



Point T-60 kann mit einer Rändel- oder Inbusschraube montiert werden (Plattenstärke 12–30 mm).

NETBOX PB-C

ANWENDUNGSBEREICHE:

Schulungsräume

Bench-Systeme

Arbeitsplätze

Konferenztische

Die NETBOX PB-C kombiniert Mobilität mit Funktionalität. Mithilfe ihrer integrierten Befestigung per Rändel- oder Inbusschraube lässt sie sich einfach montieren. Die Tischplatte ist durch die breite

Auflagefläche der Befestigungspunkte geschützt. Die NETBOX PB-C eignet sich sehr gut für die Verwendung von Durchgangskupplungen (Gender-Changer).



Die PB-C ist für den Einsatz von Durchgangskupplungen geeignet, die auf der Rückseite der Einheit zugänglich sind.



Die Befestigung mit Rändelschrauben eignet sich für Plattenstärken von 12–28 mm, mit Inbusschrauben für 18–35 mm.



Das Stromkabel ist festgeschlossen und wird von hinten in die NETBOX PB-C geführt.

FLEXIBLER UND ELEGANTER ANSCHLUSS



- ANWENDUNGSBEREICHE:**
- Schulungsräume
 - Bench-Systeme
 - Arbeitsplätze
 - Konferenztische

Die NETBOX Focus vereint innovative Technik mit eleganter Aluminium-Optik und platziert die Strom- und Medienanschlüsse direkt auf der Arbeitsfläche. Die Anschlüsse sind so jederzeit in Reichweite. Die NETBOX Focus wird mit einem festangeschlossenen Netzanfangs- oder Verbindungskabel in unterschiedlichen Längen geliefert. Für eine maßgeschneiderte Konfiguration stehen 250 NETMODULE zur Verfügung – von einfachen Stromeinsätzen über Kommunikationsmodulen bis hin zu Multimediaeinsätzen.



AUFTISCHBOX



Mit der NETBOX Focus platzieren Sie Ihre Strom- und Medienanschlüsse elegant auf dem Schreibtisch.



Ohne die Tischplatte zu beschädigen, lässt sich die NETBOX Focus flexibel an verschiedenen Positionen des Tisches befestigen.



Die Strom- und Datenkabel werden dezent aus der Rückseite des Aluminiumprofils geführt.



Die Befestigung mit Powerstrips® ist besonders einfach und sicher.

FÜR EINEN OPTIMALEN WORKFLOW



AUFTISCHBOX



ANWENDUNGSBEREICHE:
Frei stehende Arbeitsplätze
Schulungsräume
Hochschulen

Die NETBOX Fin ist eine Auftischbox, die mit einem besonderen Design und großer Funktionalität überzeugt. Optimal platziert an der Tischkante, ist die NETBOX Fin gerade für freistehende Tische geeignet. Durch die innovative Kabelführung können auch empfindliche Glasfaserleitungen aus der NETBOX geführt werden. Die

NETBOX Fin wird mit einem festangeschlossen Netzanfangs- oder Verbindungskabel in unterschiedlichen Längen geliefert. Für eine maßgeschneiderte Konfiguration stehen 250 NETMODULE zur Verfügung – von einfachen Stromeinsätzen über Kommunikationsmodule bis hin zu Multimediaeinsätzen.



Die NETBOX Fin ist besonders für freistehende Tische geeignet.



Die Strom- und Datenkabel werden durch die integrierte Kabelführung optimal geschützt.



Mit Hilfe der Schraubbefestigung oder mit Powerstrips® lässt sich die NETBOX Fin einfach und flexibel an der Tischkante befestigen.



ANWENDUNGSBEREICHE:
Arbeitsplätze
Schulungsräume
Bench-Systeme

Mit der NETBOX Global entscheiden Sie sich für eine flexible Auftischbox aus einem Aluminiumprofil. Sie ist besonders geeignet, wenn direkt auf dem Schreibtisch ein einfacher Zugang zu Strom-, Kommunikation- und Datenanschlüssen gewährleistet werden soll. Mit Hilfe der unterschiedlichen Fixierungsmöglichkeiten, wie z. B. mit Powerstrips® oder einer Klemmbefestigung,

lässt sich die NETBOX Global problemlos auf dem Tisch montieren und bei Bedarf demonstrieren. Die NETBOX Global lässt Ihnen die Wahl zwischen einem fest integrierten Netzanfangs- oder Verbindungskabel in verschiedenen Längen und kann mit nahezu allen Modulen aus dem Produktbereich NETMODULE bestückt werden.



Die NETBOX Global kann auch unterhalb der Tischplatte positioniert werden.



Das bewährte Aluminiumprofil verleiht der NETBOX Global ein zeitloses Design.



Außer mit Schraubbefestigungen lässt sich die NETBOX Global auch mit Powerstrips® „unsichtbar“ fixieren.

BEWÄHRTER STANDARD



STANDARD

NETBOX M

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Kabelwannen
- Trennwände
- Arbeitsplätze

Die NETBOX M ist das Standardmodell für die Strom-, Kommunikations- und Datenübertragung. Das robuste Kunststoffgehäuse ist mit 2-4 Modulen erhältlich. Ihre Anwendung findet die NETBOX M überwiegend in verdeckten Bereichen wie z. B. in Doppelböden oder Kabelkanälen.

Mit Hilfe des mitgelieferten Rahmens ist es möglich, die NETBOX M in Paneele oder Trennwandsysteme zu installieren. Seitliche Fixierlaschen gewährleisten eine einfache und sichere Befestigung.



Die NETBOX M ist mit 2-4 Modulen und in unterschiedlichen Farbvarianten erhältlich.



Eine Variante der NETBOX M ermöglicht eine werkzeuglose Montage im Kabelkanal.



Seitliche Fixierlaschen gewährleisten eine einfache und sichere Befestigung der NETBOX M.

NETBOX MK

ANWENDUNGSBEREICHE:

- Kabelwannen
- Arbeitsplätze
- Einzelhandel
- Messestände

Die NETBOX MK ist die Lösung für kostengünstige und intelligente Stromversorgungen. Sie besteht aus einem robusten Kunststoffgehäuse und ist in 2-, 3- und 5-facher Ausführung erhältlich. Mittels eines Steckverbindingssystems können die Artikel direkt miteinander verbunden werden.

Die NETBOX MK findet in den unterschiedlichsten Situationen Anwendung und lässt sich an nahezu jeder Oberfläche mit Hilfe der vier vorhandenen Befestigungsbohrungen einfach und sicher montieren.



Verkettung leicht gemacht: Diese Serie lässt sich ohne Zusatzkabel oder Adapter verbinden.

Die NETBOX MK ist wahlweise mit 2, 3 oder 5 Modulen und in unterschiedlichen Farbvarianten erhältlich.

Eine Montage von Kommunikationsanschlüssen ist in der NETBOX MK auf Anfrage möglich.

Vier Schraubkanäle ermöglichen eine sichere Befestigung.

PLATZSPARENDE MULTITALENTE



- ANWENDUNGSBEREICHE:**
- Schulungsräume
 - Bench-Systeme
 - Arbeitsplätze
 - Konferenztische

Zahlreiche Anwendungen erfordern eine platzsparende und preiswerte Steckdosenkombination. Durch das Steckverbindingssystem wird der Montageaufwand deutlich verringert. Die NETBOX MEB (in 2-, 3- und 4-facher Ausführung erhältlich) benötigt nur eine Einbautiefe von 30 mm und wird einsatzbereit mit einem festverdrahteten Netzanfangs- oder Verbindungskabel geliefert. Das platzsparende Design und eine Auswahl aus über 250 Modulen macht sie zum Multitalent.

NETBOX EB (3-fach): Die Versorgung erfolgt über Steckverbinder, so dass Netzanfangs- und Verbindungskabel in unterschiedlichen Längen angeschlossen werden können.

Beide Serien sind die erste Wahl für Ladeneinrichtungen und können dank internationaler Zertifizierung weltweit eingesetzt werden.



Zur Vereinfachung der Montage sind NETBOX MEB3 und MEB4 mit beweglichen Zugentlastungen ausgerüstet.

Alle Einheiten verfügen über einen abnehmbaren Rahmen, der die Befestigungsschrauben verdeckt.

Die NETBOX EB wird ohne Stromkabel geliefert. Die Stromversorgung erfolgt über Steckverbinder.

EFFIZIENTE KLASSIKER



Die NETBOX Profilbox besteht aus einem hochwertigen Kunststoffprofil und lässt sich in nahezu jeder Länge fertigen. Die NETBOX Profilbox kann mit bis zu 35 Einsätzen flexibel bestückt werden. Mehrere getrennte Stromkreise innerhalb einer NETBOX Profilbox, separate Erdungen oder Master-Slave Schaltungen stellen diese NETBOX vor keinerlei Probleme. Die NETBOX Profilbox kann in Kabelkanälen und Doppelböden, aber auch in Audio- und Phonomöbel oder Schaltschränke eingebaut werden. Für die unterschiedlichen Montagesituationen bieten wir Ihnen verschiedene Befestigungsmöglichkeiten an.

- ANWENDUNGSBEREICHE:**
- [Arbeitsplätze](#)
 - [Kabelwannen](#)
 - [Doppelböden](#)
 - [Abgehängte Decken](#)



Die NETBOX Profilbox kann mit bis zu 35 Einsätzen flexibel bestückt werden.



Mit der NETBOX Profilbox lassen sich Sonderlösungen wie Not-Aus-Schalter oder FI-Schalter problemlos realisieren.



Seitliche Fixierungslaschen gewährleisten eine einfache und sichere Befestigung.



INTUITIVE TECHNOLOGIE

NETMODULE/ MULTIMEDIA SYSTEM

Eine Konferenz lebt vom Dialog und dem Ideenaustausch der Teilnehmer. Mit dem NETMODULE / Multimedia-System können alle Konferenzteilnehmer auf dasselbe Monitor- und Audiosystem zugreifen. Abhängig von der Tischkonfiguration und der Anzahl der Konferenzteilnehmer können Sie zwischen folgenden Systemen wählen:

Bis zu 4 Nutzer:
Die Kombination aus mehreren NETBOXEN, ausgerüstet mit unserem Konferenzmodul und einem Medienswitcher, ermöglicht Ihnen die Steuerung von Ton- und Bildsignalen für bis zu vier Nutzer. Ein Knopfdruck genügt und der Konferenzteilnehmer kann problemlos mit seinem Laptop auf das Präsentationsmedium zugreifen. Dieses System ist besonders bei statischen Tischanlagen geeignet.

Bis zu 20 Nutzer:
Unser Multimedia-System ermöglicht Ihnen die schnelle und flexible Verkettung mehrerer Tische für Ihre Konferenzen. Bis zu zwanzig Teilnehmern kann die einfache Steuerung von Audio- und VGA-/HDMI-Signalen per Knopfdruck ermöglicht werden. Dieses System eignet sich besonders für mobile Tischanlagen.



Unser Multimedia-System ermöglicht es allen Konferenzteilnehmern auf dasselbe Präsentationsmedium zuzugreifen.



Bei Meetings mit bis zu vier Teilnehmern bieten z. B. zwei NETBOX Line mit Multimedia-Modulen optimale Voraussetzungen.



Der Taster in der NETBOX ist beleuchtet, sobald die Verbindung zum Präsentationsmedium hergestellt ist.



Für große Konferenzsituationen bieten wir Ihnen eine flexible und einfach zu installierende Lösung für bis zu zwanzig Konferenzteilnehmer.

MODULE (AUSZUG)

STROM

Steckdose 16 A (DE, AT, NL, ID)	Steckdose 16 A (DE, AT, NL, ID)	Steckdose 16 A (BE, FR)	Steckdose 13 A (GB, MY, SG, HK)	Steckdose, integrierte Sicherung 3,15 A (GB, MY, SG, HK)	Steckdose 16 A (CH)	Steckdose 10 A (BR)
Steckdose 16 A (IT)	Combi-socket 16 A (IT)	Steckdose 10 A (DK)	Steckdose 2,5 A (EURO)	Steckdose 5 A (IN)	Steckdose 6/16 A (IN)	Steckdose 15 A (TH)
Steckdose 16 A (IL)	Steckdose 15 A (US, JP, PH)	Steckdose 10 A (AU)	Steckdose 10 A (Typ C13)	Steckdose 10 A (Typ C13 Verriegelung)		

SCHALTER

Schalter 1-polig	Schalter 1-polig	Schalter / Taster 1-polig	Schalter 2-polig	Schalter 2-polig versenkt	Jalousietaster 1-polig	Leuchtanzeige

SCHUTZ

Schalter 1-polig mit Sicherung	Schalter 2-polig mit Sicherung	Thermosicherung 1-polig	Thermosicherung 1-polig	Störschutzfilter	Überspannungsschutz

VERTEILUNG

				ENERGIE-STEUERUNG	
Steckerteil 3-polig GST18, 16 A	Buchsteilteil 3-polig GST18, 16 A	Steckerteil 3-polig POWERCON 20 A	Buchsteilteil 3-polig POWERCON 20 A	ENERGIE-STEUERUNG	Master-Slave-Modul

DATEN

RJ45 Cat 6 geschirmt (Nexans)	RJ45 Cat 6 geschirmt (Nexans)	RJ45 Cat 6A geschirmt (Nexans)	GG45 Cat 7 geschirmt (Nexans)	RJ45 Cat 6 geschirmt (Nexans)	RJ45 Cat 5 mit Staubschutz (Nexans)	RJ45 Cat 6 (Systemax)
RJ45 Cat 6 geschirmt (R&M)	GC-RJ45 Cat 6 geschirmt	GC-RJ45 Cat 6 geschirmt	USB Type A V 2.0	USB Type B V 2.0		

AUDIO/VIDEO

VGA	VGA + Audio	VGA + 2 x RCA (Audio)	VGA + Audio + RJ45	VGA + RCA (Video)	3 x RCA (Audio + Video)	HDMI + USB
HDMI + Audio + RJ45	HDMI + VGA	VGA + Audio + Taste	VGA + Audio + Taste	DVI-I + VGA	Displayport	XLR

SONDER-LÖSUNGEN

Blindstück geschlossen	Kom.-Tunnel geschlossen	Kom.-Tunnel 1 x Zugentlastung	Kom.-Tunnel mit Fräsungen	Kom.-Tunnel Typ 2	Kom.-Tunnel GC-RJ45	USB-Ladegerät
TFT-Halterung	LapGuard					

WELTWEIT GUT VERBUNDEN

NETCONNECT

Mit NETCONNECT können Sie zwischen Strom-, Daten- und Audio-/ Videokabeln wählen. Alle Kabel bieten die neuesten Sicherheitsstandards und sind auf den weltweiten Einsatz ausgerichtet.

Strom

Wählen Sie aus unserem Angebot an Netzanfangskabeln mit internationalen Steckern und Verbindungskabeln mit Steckverbindern.

Unsere Netzanfangs- und Verbindungskabel sind in unterschiedlichen Längen erhältlich und garantieren Ihnen eine sichere und professionelle Verkabelung.

Daten und Multimedia

Sie haben die Wahl zwischen Netzwerk-, USB- und Telefonkabeln, sowie eine große Auswahl an Multimediakabeln wie z. B. VGA und HDMI.



Unsere Netzanfangskabel sind in den Standards verschiedener Länder lieferbar.



Entsprechend Ihrer Anforderung bieten wir Ihnen Verbindungskabel in unterschiedlichen Längen.



Unsere Steckverbinder sind in den unterschiedlichen Spezifikationen und Farben erhältlich.



Die Daten- und Multimediakabel entsprechen den neuesten Standards und sind in verschiedenen Längen erhältlich.

INTELLIGENT VERTEILT



NETSYSTEM bietet Ihnen verschiedene Optionen für eine effiziente und sichere Stromverteilung.

Die Verbindungsstecker sind zur einfachen und schnellen Montage farbcodiert. Dank der „Plug and Play“-Technologie sparen Sie bei einem Umzug oder einer Umgestaltung Ihrer Anlage viel Zeit. NETSYSTEM ist die Lösung für viele Einsatzbereiche: Messe- und Ladenbau, Doppelböden, abgehängte Decken, Innenausbau, Arbeitsplatzsysteme und Bürocontainer.



Unsere Blackbox kommt aufgrund ihrer vielseitigen Konfigurationsmöglichkeiten in unterschiedlichen Anwendungsbereichen zum Einsatz.



Mit der Greybox lassen sich auch aufwendige Schaltungen einfach und schnell realisieren.



Die Light Terminal Box VR kommt aufgrund ihrer kompakten Bauweise bei der Verkabelung von Lichtsystemen und als Kleinverteiler zum Einsatz.



Die Kombination aus Halteklammer, Light Terminal Box VR und Kabelschlange™ Quadro realisiert eine übersichtliche und effiziente Verkabelung ihrer Kabeltrasse.

MACHT DAS SYSTEM KOMPLETT

+ NET+

Mit NET+ lassen sich unsere Elektrifizierungseinheiten um nützliche Accessoires, Optionen und Sonderlösungen flexibel erweitern. Wählen Sie zwischen verschiedenen Kabelführungssystemen, Monitorhaltern, Kabelaussäßen und Möbelzubehör.



Ob auf dem Fußboden, am Schreibtisch oder zur Deckenmontage; wir bieten Ihnen die passende Kabelschlange™ für Ihre Anforderung.



Unsere quadratische Kabeldurchführung ist in 5 verschiedenen Oberflächen erhältlich.



Auch Kabeldurchführungen mit gedämpften Klappdeckel finden Sie in unserem Produktportfolio.



Unser Klettgewebebeschlauch sorgt für eine aufgeräumte Optik in Ihrem Kabelmanagement.

INSPIRATION



BÜRO

Wir verbringen viel Zeit an unserem Arbeitsplatz. Funktionalität spielt eine wichtige Rolle dabei, diesen Arbeitsplatz zu einem Ort des Wohlbefindens zu machen. Unsere Produkte kombinieren diese Funktionalität mit einem einzigartigen Design, das sich an Ihre individuelle Büroausstat-

tung anpasst. Von praktischen kleinen Helfern, die unauffällig Strom bereitstellen und Kabel diskret verschwinden lassen, bis hin zu maßgeschneiderten Elektrifizierungswünschen die keine (Daten-) Wünsche offen lassen – A. & H. Meyer hat für jeden Arbeitsplatz die perfekte Lösung.

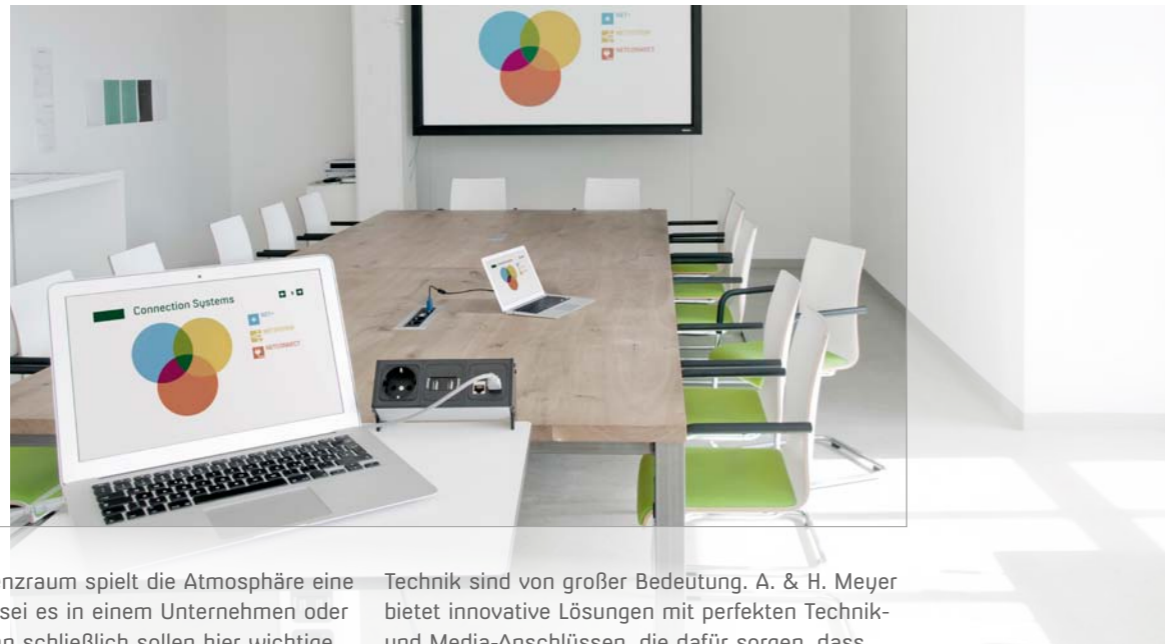


LADEN-EINRICHTUNG

Die zeitgenössische Einrichtung von Verkaufsräumen und Ständen setzt Präzisionsarbeit voraus. Die Produktpräsentation soll nicht nur ansprechend und werbewirksam, sondern auch praktisch und flexibel sein. Häufig muss auf wenig Raum viel untergebracht werden. A. & H.

Meyer bietet für jedes Konzept das perfekte Elektrifizierungssystem, das die spezifischen Anforderungen, den Raum und die Aufsteller berücksichtigt. Unsere Produkte eignen sich auch für Leichtbauwände und können zum Teil ohne Werkzeuge montiert werden.

KONFERENZ



In einem Konferenzraum spielt die Atmosphäre eine wichtige Rolle – sei es in einem Unternehmen oder einem Hotel. Denn schließlich sollen hier wichtige Inhalte diskutiert und besprochen werden. Flexible Raumnutzungsmöglichkeiten, eine einfache Umgestaltung und die reibungslose Integration von

Technik sind von großer Bedeutung. A. & H. Meyer bietet innovative Lösungen mit perfekten Technik- und Media-Anschlüssen, die dafür sorgen, dass Meeting- und Konferenzräume den hohen Anforderungen der Nutzer gerecht werden.



HOTEL UND LOUNGE

Ob in einer Bar, im Empfangs- oder Wartebereich, in der Hotelloobby, als Ergänzung in Arbeitsbereichen oder sogar zu Hause: Eine gemütlich möblierte Lounge eignet sich perfekt, um eine behagliche Atmosphäre zu schaffen und für einen angenehmen Aufenthalt zu sorgen. Zur Ergänzung

dieser ganz besonderen Einrichtung hat A. & H. Meyer eigene Elektrifizierungskonzepte und speziell entwickelte Produkte, die die Anforderungen der Nutzer erfüllen. Die Gäste können nun ganz entspannt auf einfach zugängliche Strom- und Datenanschlüsse zugreifen.

UNTERNEHMENSGESCHICHTE

1961

WIE ALLES BEGANN

August Meyer gründet 1961 als ausgebildeter Werkzeugmacher und Elektriker eine kleine Firma in Dörentrup-Humfeld. Mit Befestigungs-Kleinteilen aus Kunststoff und Metall wird die regionale Möbelindustrie beliefert.

1970

DAS ERSTE PATENT

Die erste Kugelrolle aus Kunststoff wird zum Patent angemeldet. Bis heute ist sie allgegenwärtig, da sie nach wie vor in unserem Logo wiederzufinden ist.

1982

ERWEITERUNG DER PRODUKTPALETTE

Unsere Produktpalette wird um die Bereiche Küchenarbeitsplatzleuchten und Steckdosenboxen erweitert. Die erste Steckdosenbox M3 wird, abgesehen von einem Facelift, noch heute genauso produziert.

1986

DIE UMFIRMIERUNG

Die anfangs kleine Firma entwickelt sich in den 25 Jahren seit ihrer Gründung zu einem mittelständischen Unternehmen. Als logische Konsequenz erfolgt 1986 die Firmierung in die A. & H. Meyer GmbH.

1990

DER ERSTE GROSSE UMZUG

Die A. & H. Meyer GmbH bezieht ihren neuen Hauptsitz, der auch weiterhin in Dörentrup-Humfeld bleibt.

1995

ISO ZERTIFIZIERUNG

Durch die internationale Ausrichtung und den damit verbundenen Verpflichtungen gegenüber unseren Geschäftspartnern wird die A. & H. Meyer GmbH ISO zertifiziert.

2000

EXPANSION NACH ASIEN

Um auf die Gegebenheiten des asiatischen Marktes besser reagieren zu können, wird im Jahr 2000 unsere Tochtergesellschaft A. & H. Meyer Sdn. Bhd. in Malaysia gegründet.

2007

UMZUG IN ASIEN

Aufgrund der gestiegenen Anforderungen an die Produktionskapazität erwirbt unsere Tochtergesellschaft A. & H. Meyer Sdn. Bhd. eine 2500 qm große Produktionshalle und zieht nach Shah Alam / Malaysia um.

2010

NEUE WEGE GEHEN

Unsere Tochtergesellschaft A. & H. Meyer Sdn. Bhd. in Malaysia feiert ihr zehnjähriges Firmenjubiläum. Neu gestaltete Produktkategorien und eine modernisierte Homepage frisken das Erscheinungsbild von A. & H. Meyer auf.

In den neu geschaffenen Büro- und Konferenzräumen im Hauptsitz in Dörentrup, werden wir in Zukunft Kundenschulungen und Meetings durchführen, um unseren Servicegedanken weiter zu intensivieren.

2011

50-JÄHRIGES JUBILÄUM

Mit unseren Kunden, Lieferanten, Mitarbeitern und langjährigen Freunden feiern wir 2011 unser 50-jähriges Firmenjubiläum. Die NETBOX Point wird mit dem prestigeträchtigen Red Dot Design Award ausgezeichnet.

2012

NEUES MITGLIED DER GESCHÄFTSFÜHRUNG

Lutz Hosang tritt als Geschäftsführer A. & H. Meyer bei. Die Geschäftsführung umfasst nun Horst Meyer, Peter Lenhardt, Managing Director von A. & H. Meyer Sdn. Bhd. in Malaysia, und Lutz Hosang.

2014

NIEDERLASSUNG IN BRASILIEN

Befeuert von der steigenden Nachfrage in Lateinamerika verstärkt A. & H. Meyer seine globale Präsenz mit der Eröffnung einer neuen Niederlassung in Joinville, Brasilien, eine der dynamischsten Volkswirtschaften der Welt und die größte der Region.

ZERTIFIZIERUNG

Das Qualitätsmanagementsystem von A. & H. Meyer ist nach ISO 9001 zertifiziert.

ZULASSUNGEN UND ZERTIFIZIERUNGEN

Zur Bestätigung der Übereinstimmung unserer Produkte mit den geltenden internationalen Elektronormen arbeiten wir mit führenden Testinstituten zusammen.

Wir verfügen über zahlreiche Prüfzeichen und Zulassungen

EUROPA UND VERGLEICHBARE ELEKTROSYSTEME

VDE: CB Zertifikat für Mehrfachsteckdosen.

UK UND VERGLEICHBARE ELEKTROSYSTEME

TÜV Product Service: BS 5733 / BS 6396 für Mehrfachsteckdosen

RUSSLAND, WEISSRUSSLAND UND KASACHSTAN

Zertifikat der Zollunion (EAC)

BRASILIEN

Certificado de Conformidade (Konformitätsbescheinigung)

USA, KANADA UND VERGLEICHBARE ELEKTROSYSTEME

CSA: Zertifikat für Mehrfachsteckdosen.

ASIEN PAZIFISCHER RAUM

SIRIM / ST – Suruhanjaya Tenaga Zertifikat für Malaysia.

PSB Zertifikat für Mehrfachsteckdosen in Singapur und Hongkong und vergleichbare Elektrosysteme.

CCC Produktzertifikat für China.

TISI Zertifikat für Thailand PSE & S Mark Zertifikat für Japan.

SASO Zertifikat für Saudi-Arabien.

IEC – VDE Zertifikat für Indonesien.

EASC Zertifikat für Korea Konformitätsbescheinigung für die Energiesparbestimmungen in Australien und Neuseeland.

ALLGEMEINE PRODUKTINFORMATIONEN

100 % Prüfung im Werk.

Alle Kunststoff-Teile sind halogenfrei und selbstverlöschend gemäß UL 94-FR.

Phasenkodiertes Steckverbindingssystem für 16 A.

2,5 mm² Innenverdrahtung für alle Produkte möglich.

Informationen zu möglichen Farben unserer Produkte erhalten Sie auf Anfrage.



*Haftungsausschluss:
Bitte beachten Sie, dass aufgrund möglicher Änderungen von Standards und der Entwicklung neuer Produkte, Einschränkungen hinsichtlich der dargestellten Zulassungen und Zertifizierungen in gewissen Ländern auftreten können. Wir bitten Sie dieses mit der zuständigen staatlichen Zulassungsbehörde zu prüfen.*

A. & H. MEYER VERTRIEBSPARTNER

EUROPA

1 DEUTSCHLAND

A. & H. MEYER GMBH
Leuchten und Büroelektrik
Fermke 8
32694 Dörentrup
Germany

tel: +49 5265 94 88-0
fax: +49 5265 94 88-11
info@ah-meyer.de

2 ENGLAND

BURLAND TECHNOLOGY
SOLUTIONS LIMITED
2 Delphus, Orion Court
Great Blakenham
Ipswich, Suffolk, IP6 0LW
England

tel: +44 (0) 1473 858 214
fax: +44 (0) 1473 839 005
sales@burland.com

3 BELGIEN

A. & H. MEYER GMBH
Polderstraat 6
2260 Westerlo
Belgien

tel: +32 (0) 14 73 26 71
fax: +32 (0) 14 73 26 81
filip.slenders@ah-meyer.com

4 NIEDERLANDE

ISOLECTRA B.V.
Postbus 444
2909 LK Capelle a.d. IJssel
Netherlands

tel: +31 (10) 2 85 52 85
fax: +31 (10) 2 85 54 00
info@isolectra.nl

5 SCHWEDEN

ELIT INSTALLATIONS MATERIEL AB
Nytörpsvägen 5B, 183 53 TÄBY
Sweden

tel: +46 (0) 8-92 09 85
fax: +46 (0) 8-92 00 06
goran.asp@elitab.se

6 TSCHECHIEN

SCHMACHTL CZ S.R.O.
Vestec 185, 25242 Jesenice
Czech Republic

tel: +420 (244) 001500
fax: +420 (244) 910700
office@schmachtl.cz

7 SLOWAKEI

SCHMACHTL SK S.R.O.
Valchárska 3, 82109 Bratislava
Slovakia

tel: +421 (2) 5827 5600
fax: +421 (2) 5827 5601
office@schmachtl.sk

8 SCHWEIZ

BEAT BUCHER AG
Leuchten
Technischer Grosshandel
Konstanzerstr. 58
8274 Tägerwilen
Switzerland

tel: +41 (71) 666 71 71
fax: +41 (71) 666 71 00
info@bucherWeb.ch

9 ÖSTERREICH

SCHMACHTL GMBH
Pumerner Str. 36, 4020 Linz
Österreich

tel: +43 (732) 76 46 0
fax: +43 (732) 78 50 36
office.linz@schmachtl.at

10 SPANIEN

WIELAND ELECTRIC S.L.
C / Maria Auxiliadora 2 b.j.
08017 Barcelona
Spain

tel: +34 (93) 2 52 38 - 20
fax: +34 (93) 2 52 38 - 25
admin@wieland.es

11 TÜRKEI

ERK MÜHENDISLIK ELEKTRİK
TIC. LTD. STI.
Küçükjali Is Merkezi D Blok No:4
34852 Maltepe / Istanbul
Turkey

tel: +90.216 366 37 85
fax: +90.216 366 37 8
mesut@erkmuhendislik.com

12 ISRAEL

APART INVESTMENT &
TRADE LTD.
26/12 HATAS st.
44641 KFAR SABA
Israel

tel: +972 (9) 7 65 45 42
fax: +972 (9) 7 66 07 19
apart@bezeqint.net

SÜDAMERIKA

13 BRASILIEN

A. & H. MEYER
A. & H. Meyer Brasil Industria de
Material Elétrico Ltda.
Rua Bento Torquato da Rocha 311
Bairro: Vila Nova
CEP: 89.237-100 Joinville - SC
Brasil

tel: +55 47 3278 4028
fax: +55 47 3278 4029
marc.heitmann@ah-meyer.com

ASIATISCH- PAZIFISCHER RAUM

14 MALAYSIA

A. & H. MEYER SDN. BHD.
3, Jalan Astaka U8/B4
Section U8, Bukit Jelutong
40150 Shah Alam
Malaysia

tel: +60 (3) 7845 7277
fax: +60 (3) 7845 2155
sales@ah-meyer.com.my

15 SINGAPORE

WMK NETCONCEPT PTE LTD
21 Toh Guan Road East
#08-38 Toh Guan Centre
Singapore 608609
Singapore

tel: +65 6896 8330
fax: +65 6686 4951
Eddie Hp: +65 9451 8898
sales@wmk.com.sg
eddie@wmk.com.sg

16 INDONESIA

PT. ALPHA ACE INDONESIA
STC Senayan 3rd fl Suite 108, Jl. Asia
Afrika Pintu IX Senayan
10270 Jakarta Pusat

Telefon: 021 5793 1642
Fax: 021 5793 6075

17 INDIEN

FRASER TECHNO CIRCUITS LIMITED
Bhukhanvala Chamber, 5th Floor, B-28
Veera Industrial Estate,
Off Link Road, Andheri (West),
Mumbai 400 053
India

tel: +91 (22) 42131200
fax: +91 (22) 42131299
madhur@frasertechno.com

18 INDIEN

FRASER TECHNO CIRCUITS LIMITED
Phoenix Primus
3rd Floor, No. 590, 12th Main
Indiranagar, HAL 2nd Stage
Bangalore-560038
India

tel: +91 (80) 41 48 15 55
fax: +91 (80) 41 48 85 55
narendra@frasertechno.com

19 THAILAND

EC FLOR
32/8 Soi Sukhonthasawat 11 Laprado
10230 Bangkok

tel: +66(0)2 149 4753-4
fax: +66(0)2 149 4752
sirichai@ecflor.co.th

20 PHILIPPINEN

SILK IMPEX LTD
Manila

Kontakt: Angeli Anonuevo

fon: +63-99-97867250
angeli@ah-meyer.com.my

21 KOREA

CNS ELECTRONIC
#305 ShinDonga
Haengdang-dong 344
Seongdong-gu
Seoul 133-870
Korea

tel: +82 2 2611 7960
fax: +82 2 2281 7961
cnskor@paran.com

22 AUSTRALIEN

CABLEDUCT SYSTEMS UNIT
20/114 Mulgool Road
Malaga WA 6090
Australia

tel: +61 8 9204 4444
fax: +61 8 9204 4455
leanne@cableduct.com.au

23 V.A.E

GERMAITECH JLT.
PO Box No. 120681
No. 606, 6th Floor
Fortune Executive Tower
Dubai U.A.E

tel: +971 4-456 0065
fax: +971 4-456 0224
info@germaitech.com





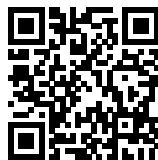
A. & H. Meyer GmbH
Leuchten und Büroelektrik
Fermke 8
32694 Dörentrup
GERMANY

T. +49 (5265) 94 88-0
F. +49 (5265) 94 88-11
www.ah-meyer.de



A. & H. Meyer Sdn Bhd
528797-M
3, Jalan Astaka U8/84
Section U8, Bukit Jelutong
40150 Shah Alam
Selangor, MALAYSIA

T. +60 3 7845 7277
F. +60 3 7845 2155
www.ah-meyer.com.my



A. & H. Meyer Brasilien
Industria de Material Elétrico Ltda.
Rua Bento Torquato da Rocha 311
Bairro: Vila Nova
CEP: 89.237-100 Joinville - SC
BRASIL

T. +55 47 3278 4028
F. +55 47 3278 4029
www.ah-meyer.com.br