



DANS LE MONDE
DES AFFAIRES, TOUS
LES ÉLÉMENTS SONT
CONNECTÉS

RELIER LE MONDE ENTIER

A. & H. Meyer est une entreprise internationale de systèmes d'électrification présente dans le monde entier, qui compte parmi ses clients des sociétés de premier ordre ainsi que des fabricants de meubles renommés.

Depuis notre fondation en 1961, nous pratiquons une philosophie d'entreprise reposant sur cinq idées directrices :


Qualité et Sécurité ; Satisfaction du client ;
Orientation internationale ; Innovation continu et
Ménagement aussi large que possible de
l'environnement.


A. & H. Meyer est le partenaire compétent pour tout projet d'intégration d'électricité dans du mobilier.


Qu'il s'agisse de petits ou de grands projets, d'exigences particulières ou de configurations standards - A. & H. Meyer trouve la solution adaptée. Nous mettons l'accent sur un excellent service, le respect des délais et une qualité sans failles.


Il va de soi que tous nos produits sont fabriqués conformément aux normes internationales électriques et de sécurité et répondent aux exigences de la certification ISO 9001 en matière de qualité.


VOUS CONSTRUISEZ, NOUS CÂBLONS

 **NETBOX** est la solution qui couvre vos besoins système. La gamme NETBOX offre différents types d'applications selon vos préférences telles que les applications bureau, encastrables, montées en surface ou dissimulées.

 **NETMODULE** renvoi à la configuration du NETBOX avec plus de 250 modules : choisissez de simples raccordements de courant pour vos données, le multimédia, les interrupteurs et de nombreuses autres fonctions.

 **NETCONNECT** répond aux tous derniers standards de sécurité et offre des solutions de câblage universellement reconnues pour le courant, les données et la transmission audio/vidéo ainsi que des connecteurs.

 **NETSYSTEM** permet à nos clients de contrôler le flux d'énergie dans différents contextes par un réseau de distribution d'électricité grâce à notre grand choix de boîtiers de distribution modulaires fiables.

 **NET+** fournit des solutions simples et pratiques pour tout poste de travail avec un vaste programme d'accessoires et d'options.

CONTENU

NETBOX	NETMODULE	32
Rise	Modules	34
Line		
Style	NETCONNECT	36
Entry		
Turn, Turn Comfort	NETSYSTEM	38
Axial, Axial Comfort		
Move	NET+	40
Point		
Spot	INSPIRATION	
Rail+	Bureau, conférence,	
Combi II, Compact	Agencement de magasins,	
Combi Duplex	salons	42
Point T-60		
PB-C	Histoire	44
Focus	Certification	45
Fin	Partenaires de	
Global	distribution	46
M		
MK	Contact	48
MEB, EB		
Boîtier profilé		

ÉLECTRIFICATION HAUTEMENT SOPHISTIQUÉE



DOMAINES D'APPLICATION :

Tables de conférence

Salles de formation

Systèmes de plans de travail

Postes de travail

NETBOX Rise établit de nouvelles normes dans les bureaux et salles de conférence : ce boîtier encastrable n'est pas seulement muni de quatre modules d'alimentation, de données et de multimédia, mais son panneau protecteur s'adapte au matériau et à la couleur du meuble et peut être monté avec ou sans cadre. Des supports de fixation ajustables permettent l'adaptation à différentes épaisseurs de table.



BOÎTIERS ENCASTRÉS



Grâce à son corps métallique, la surface peut être vernie en différentes couleurs. Lorsque la prise n'est pas utilisée, elle peut être dissimulée dans le plan de travail.



Un simple appui sur l'unité la fait sortir du plan de travail et présente les modules de sortie.



Des angles de montage sur les côtés permettent l'adaptation à différentes épaisseurs de table.



Toutes les connexions électriques, de transfert de données et pour le multimédia sont situées aux extrémités en sous-table.

AGENCÉ AVEC ÉLÉGANCE



BOÎTIERS ENCASTRÉS

NETBOX Line

DOMAINES D'APPLICATION :

- [Postes de travail](#)
- [Tables de conférence](#)
- [Hôtels](#)
- [Librairies](#)

NETBOX Line est un boîtier encastrable fonctionnel classique pour bureaux fournissant à tout moment l'accès optimal à vos raccordements de courant, de communication et de données. Son incomparable design donne au boîtier NETBOX Line une forme légèrement relevée pour protéger contre d'éventuels dommages causés par des liquides renversés, ce qui protège également les fils et les câbles. Grâce à sa composition aérodynamique et son mécanisme d'encliquetage d'A. & H. Meyer, il est aussi attrayant vu d'en-dessous et

parfaitement adapté à l'installation facile dans un quelconque plan de table, y compris en verre. NETBOX Line est paramétrable en différentes longueurs et muni d'un câble initial ou de raccordement livré en série ; une option spéciale est l'intégration des connecteurs à l'intérieur de l'unité et l'utilisation des câbles détachables pour l'alimentation électrique et la connexion. NETBOX Line permet l'intégration d'un bras support écran plat requérant une fixation métallique pour monter l'unité.



Le design de NETBOX Line est esthétique, élégant et moderne.



NETBOX Line peut être combiné avec un bras support écran plat.



Le mécanisme unique d'encliquetage - installation rapide et sans outils !



NETBOX Line est idéal pour le « Plug and Play » s'il est configuré avec un coupleur.

NETBOX Style

DOMAINES D'APPLICATION :

- [Postes de travail](#)
- [Tables de conférence](#)
- [Hôtels](#)
- [Librairies](#)

NETBOX Style combine design rectiligne et parfaite fonctionnalité : son profil bas a une surface entièrement vernie complétant tout type de système d'aménagement. La simple installation dans le plan de table permet au boîtier NETBOX Style de s'intégrer sans problèmes dans des tables d'empilage.

Le grand nombre de combinaisons possibles offre des solutions individuelles et spéciales sans aucun effort supplémentaire. Le montage sans outils via un dispositif d'encliquetage assure une fixation simple et économise du temps. NETBOX Style comprend un câble initial ou de raccordement en différentes longueurs.



En option spéciale, les nouveaux modules peuvent être intégrés sans montage.



Le mécanisme d'encliquetage permet une installation rapide.

LE MÉTAL DANS SA FORME IDÉALE



Une nouvelle étape dans la gamme d'A. & H. Meyer : la première unité encastrable en métal offrant un vaste assortiment de finitions de couleur selon les besoins des clients. Le bloc d'alimentation intérieur est muni d'un système de verrouillage par encliquetage. Le bloc d'alimentation peut ainsi être remplacé facilement selon les nouveaux besoins. Le modèle standard est livré avec 4 configurations.

DOMAINES D'APPLICATION :
[Tables de conférence](#)
[Systèmes de plans de travail](#)
[Salles de formation](#)
[Postes de travail](#)



Le bloc d'alimentation peut facilement être remplacé sans outils - et sans devoir retirer le boîtier NETBOX Entry du plan de travail.



Le montage est réalisé au moyen d'attaches métalliques sous le plan de travail.



Bloc d'alimentation pour le boîtier NETBOX Entry, le système de verrouillage par encliquetage assure un montage sûr.

LE CONFORT AU POSTE DE TRAVAIL



BOÎTIERS ENCASTRÉS

NETBOX Turn & Turn Comfort

DOMAINES D'APPLICATION :

- [Tables de conférence](#)
- [Salles de formation](#)
- [Systèmes de plans de travail](#)
- [Hôtels](#)

Les boîtiers NETBOX Turn et Turn Comfort sont les unités encastrables distinctives d'A. & H. Meyer. Avec un mécanisme de rotation - ouverture manuelle ou par appui sur un bouton - les modules de courant apparaissent et disparaissent sur le plan de table. En état « fermé », l'unité est située au même niveau que la surface dans laquelle elle est installée. Le plan de travail apparaît alors bien rangé.

NETBOX Turn et Turn Comfort permettent l'accès depuis n'importe quel angle et offrent ainsi des solutions hautement flexibles. Étant donné que les câbles sont guidés au-dessous de la table, le tout reste d'aspect élégant, en particulier avec une épaisseur de table d'au moins 10 mm. Les boîtiers NETBOX Turn et Turn Comfort sont disponibles en différentes longueurs.



NETBOX Turn Comfort à l'état ouvert et fermé.

NETBOX Turn Comfort effectue un mouvement de rotation de façon à exposer ou à dissimuler les prises par simple appui sur un bouton.

Le mécanisme unique d'encliquetage maintient l'unité en position - installation rapide et sans outils !

NETBOX Axial & Axial Comfort

DOMAINES D'APPLICATION :

- [Tables de conférence](#)
- [Bureaux](#)
- [Salles de formation](#)
- [Librairies](#)

NETBOX Axial et Axial Comfort sont deux boîtiers encastrables qui se ferment à plat dans la surface sur laquelle ils sont montés. Les deux unités sont accessibles par l'avant et révèlent les prises de courant, de communication et de données si nécessaire - par mouvement de rotation vers le haut pour le premier ou appui sur un bouton pour le second, le tout grâce au mécanisme de ressort. Ils présentent tous deux l'avantage de rester fermés même durant l'utilisation, puisque la lèvres en caoutchouc du module

permet le passage des câbles vers et depuis les appareils de bureaux tels que les ordinateurs, téléphones et équipements multimédia. Les prises sont placées en-dessous de la surface de table et fonctionnent au mieux lorsque l'épaisseur de la table est d'au moins 10 mm. Les unités sont parfaitement autonomes, faciles à installer, disponibles en différentes longueurs et, selon vos besoins, elles s'adaptent à la gamme entière des prises fournies par A. & H. Meyer.



Le montage avec le mécanisme d'encliquetage réduit considérablement le temps d'installation.

NETBOX Axial Comfort peut être utilisé en état « fermé » grâce à la lèvres en caoutchouc de la prise, qui permet le passage de câbles.

Le mécanisme unique à ressort ouvre facilement l'unité par appui sur le couvercle.

APPLICABLE INDIVIDUELLEMENT



L'élégant NETBOX Move est l'accès à l'alimentation ou la connexion de communication à portée des doigts.

D'une touche du bout des doigts, la colonne élégante en matière plastique apparaît ou disparaît.

Paramétrable selon vos besoins, le boîtier NETBOX Move peut intégrer de 2 à 5 modules et être équipé de jusqu'à plus de 250 modules.

DOMAINES D'APPLICATION :

[Cuisines](#)

[Salons](#)

[Bureaux](#)

[Chambre & foyer d'hôtel](#)



Astucieusement conçu, NETBOX Move apparaît en mode actif et disparaît en mode inactif.



Selon sa profondeur, NETBOX Move nécessite de l'espace sous la table et devrait être « enfermé » afin d'être protégé contre d'éventuels endommagements.



NETBOX Move peut intégrer jusqu'à cinq modules.



Grâce à un anneau d'assemblage, le montage du boîtier NETBOX Move dans le meuble est un jeu d'enfant.

LA CONCRÉTISATION DE L'EFFICACITÉ



BOÎTIERS ENCASTRÉS

NETBOX Point

DOMAINES D'APPLICATION :

- Bureaux
- Tables mobiles
- Foyer d'hôtel + lobby
- Librairies

Compact et élégant, NETBOX Point est une unité d'électrification primée par le « Red Dot Design Award » à conception homogène et connectivité sécurisée que l'on peut installer dans du mobilier. Que ce soit dans des espaces de bureaux, des librairies, des hôtels, des aéroports ou même chez soi, sa silhouette discrète et les multiples choix de couleurs pour les sorties de câbles se fondent dans n'importe quel décor. Sans oublier sa conception modulaire efficace et rationnelle qui rend le boîtier



NETBOX Point facilement remplaçable et lui permet de s'adapter parfaitement aux passe-câbles normalisés de 80mm. Mieux encore, l'astucieux mécanisme d'encliquetage fait du montage et du démontage un jeu d'enfant. Il est également livré avec un câble d'alimentation fixe et deux modules de communication échangeables. Le remplacement rapide et facile des modules de communication simplifie le passage entre RJ45, HDMI, USB, mini jack 3.5 mm et S-Video.



Le corps plastique facilement détachable du boîtier NETBOX Point peut être équipé de solutions interchangeables.



Différents modules de courant et de communication peuvent être configurés conformément à vos besoins.



Le mécanisme d'encliquetage assure une installation rapide et sans encombres.



NETBOX Point est livré avec un câble initial ou de raccordement.

NETBOX Spot

DOMAINES D'APPLICATION :

- Bureaux
- Hôtels
- Agencement de magasins
- Bureaux à domicile

NETBOX Spot, notre plus petite unité d'électrification, constitue un point de connexion absolument discret, fournissant une alimentation électrique et un

approvisionnement de données fiables. Avec un diamètre de seulement 50 mm et un design sobre et minimaliste, NETBOX Spot s'adapte à tous types de meubles et intérieurs.



NETBOX Spot est livrable avec une prise de courant reliée à la terre et une protection enfant ou une prise de type international.



NETBOX Spot Data peut être muni d'un grand nombre de modules interchangeables tels qu'USB, RJ45, HDMI.



Option : la nouvelle bague de recouvrement peut être livrée en différentes couleurs en matières plastiques - ou alors vernie au moyen de couleurs spéciales.



ÉLANCÉ ET ÉTONNAMMENT SPACIEUX



Montage rapide : RAIL+ est la nouvelle solution encastrable pour cloisons de séparation. La faible profondeur de montage permet l'installation dans des cloisons très fines. NETBOX Rail+ convient parfaitement pour être utilisé dans l'agencement de magasins et de stands de présentation dans les salons étant donné que le profilé en aluminium peut intégrer de façon flexible jusqu'à dix modules.

- DOMAINES D'APPLICATION :**
- [Systèmes de panneaux](#)
 - [Cloisons de séparation](#)
 - [Systèmes de goulottes](#)

BOÎTIERS ENCASTRÉS



Grâce à son design élégant et moderne, NETBOX Rail+ peut être facilement monté dans des panneaux, des cellules et des systèmes de séparation.



Les câbles de raccordement pour l'alimentation et les données sont fixés à l'unité.



La profondeur d'installation de seulement 40 mm permet, le cas échéant, un montage dos-à-dos.



NETBOX Rail+ est aisément installé au moyen de vis sur des surfaces ou dans des cloisons dissimulées.

DOUCEUR DES FORMES, ACCÈS INTELLIGENT



BOÎTIERS ENCASTRÉS

NETBOX Combi II & Compact

DOMAINES D'APPLICATION :
Tables de réunion
Postes de travail

Nos unités encastrables sophistiquées à simple face NETBOX Combi II et Compact offrent jusqu'à 4 modules d'alimentation, de données et de multimédia. Le passage de câbles en aluminium se fixe en position fermée par aimants. Étant donné que NETBOX Combi II est livré avec une boîte de

câbles pour l'alimentation électrique et une surlongueur de câble, il n'est plus nécessaire d'installer un support de câbles sous la table. Si vous souhaitez un module directement placé en ligne avec le plan de table, le boîtier NETBOX Compact est la solution idéale.



NETBOX Compact fournit les modules placés en ligne avec le plan de table.



Suffisamment d'espace pour les surlongueurs de câbles : NETBOX Combi II est livré avec une boîte de câbles en métal.



Le montage de la boîte de câbles est effectué au moyen de trous de vis sur le côté.

NETBOX Combi Duplex

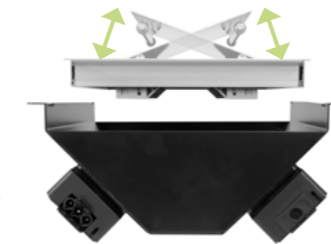
DOMAINES D'APPLICATION :
Tables de réunion
Postes de travail

Avec son accès facile double face à l'alimentation et aux données, NETBOX Combi Duplex présente le parfait accessoire pour l'agencement moderne de bureaux. En combinaison avec une boîte de câbles et deux

de nos boîtiers NETBOX M, NETBOX Combi Duplex dispose d'un espace suffisant pour jusqu'à 8 modules d'alimentation, de données et de multimédia. Les trous de vis sur les côtés assurent une installation facile.



L'appui sur le couvercle déverrouille le panneau et l'unité peut être ouverte.



L'accès des deux côtés permet une connexion simple aux prises d'alimentation, de données et de multimédia.



La grande boîte de câbles offre suffisamment d'espace pour l'alimentation et les câbles et confère à la table un aspect rangé.

RELIÉS DE MANIÈRE FLEXIBLE ET ÉLÉGANTE



BOÎTIERS EN SAILLIE

NETBOX Point T-60

DOMAINES D'APPLICATION :

[Salles de formation](#)
[Systèmes de plans de travail](#)
[Postes de travail](#)
[Tables de conférence](#)

Flexibilité innovante des boîtiers de table: NETBOX Point T-60 apporte la mobilité dans les bureaux et les salles de conférence ! Cette unité de courant pratique et ménageant le meuble est montée en un rien de temps avec une vis moletée ou une vis

à six pans et en fait un complément idéal au mobilier. Le boîtier robuste en métal est muni d'une prise de courant et jusqu'à deux modules de données.



Point T-60 est monté à l'aide d'une vis moletée ou à six pans (table 12 à 30 mm).

NETBOX PB-C

DOMAINES D'APPLICATION :

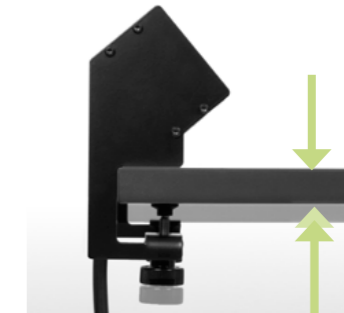
[Salles de formation](#)
[Systèmes de plans de travail](#)
[Postes de travail](#)
[Tables de conférence](#)

NETBOX PB-C allie élégance et fonctionnalité. L'installation est effectuée avec des vis moletées ou à six pans au moyen d'un dispositif de montage intégré avec une solution de montage encastrée imperdable. Le plan de table est

protégé par une grande surface d'appui des points de montage. NETBOX PB-C convient particulièrement à l'utilisation de coupleurs de passage (changeurs de genre).



PB-C convient parfaitement à l'utilisation de coupleurs facilement accessibles au dos de l'unité.



Les vis moletées permettent la fixation sur des tables de 12 à 28 mm, les vis à six pans sur des tables de 18 à 35 mm.



Le câble d'alimentation avec la fiche spécifique au pays ou le raccordement est fixé à l'unité et passe par l'arrière.

ADAPTABLE ET ÉLÉGANT



DOMAINES D'APPLICATION :

- [Salles de formation](#)
- [Systèmes de plans de travail](#)
- [Postes de travail](#)
- [Tables de conférence](#)

NETBOX Focus vous permet d'optimiser votre environnement de travail, puisque des adaptations à des tailles de groupes différentes, des systèmes de partage de bureau et des réunions spontanées sont possibles. Grâce aux Powerstrips®, l'unité peut être facilement fixée dans différentes positions sans endommager le mobilier, ce qui démontre son adaptabilité, son haut degré de flexibilité et assure un flux de travail optimal. NETBOX Focus standard est livré avec un câble initial ou de raccordement de longueur quelconque. Des câbles de communication pouvant disposer de fibres de verre sont également fixés dans l'unité. Avec des longueurs paramétrables et plus de 250 modules disponibles, NETBOX Focus représente une solution d'électrification simple et efficace conforme à la plupart des homologations internationales.



BOÎTIERS EN SAILLIE



NETBOX Focus est idéal pour l'équipement de salles de formation où l'optimisation de l'espace et le partage de systèmes sont particulièrement importants.



Le haut degré de flexibilité de NETBOX Focus signifie qu'il peut être placé à n'importe quel endroit sur une table avec un passe-câble à l'arrière.



Le boîtier est posé sur le bord du plan de table et convient par son design raffiné.



NETBOX Focus peut être facilement installé en différents endroits de la table sans endommager la surface grâce à sa technique Powerstrips®.

LA FLEXIBILITÉ D'ADAPTATION



BOÎTIERS EN SAILLIE



- DOMAINES D'APPLICATION :**
- [Postes de travail autonomes](#)
 - [Salles de formation](#)
 - [Universités](#)

NETBOX Fin convient particulièrement pour les tables autonomes où tous les branchements sont directement accessibles et à portée de main. La caractéristique particulière du « fin » au dos de l'unité justifie techniquement que les câbles soient protégés de façon optimale. Des fibres de verre ainsi que des câbles de réseau initiaux ou

de raccordement en différentes tailles peuvent également être intégrés. NETBOX Fin est facile à monter et à démonter : adaptable à tout plan de travail grâce à la fixation par Powerstrip® ou par serrage sur une épaisseur de table de jusqu'à 40 mm.



NETBOX Fin présente un profilé moderne et élégant et convient parfaitement aux tables autonomes.



La finalité fonctionnelle du NETBOX Fin protège parfaitement les câbles et lui confère un aspect rangé.



Sélectionnez les accessoires de montage dont vous avez besoin : des serre-joints ou un kit de montage « invisible » adhésif sous l'unité.



- DOMAINES D'APPLICATION :**
- [Postes de travail](#)
 - [Salles de formation](#)
 - [Systèmes de plans de travail](#)

NETBOX Global est l'une des unités modulaires d'origine montées en surface d'A. & H. Meyer. Il convient particulièrement pour l'accès facile au courant ou si vous ne voulez tout simplement pas modifier l'agencement du mobilier en place. L'unité est autonome et facile à installer au moyen d'une fixation adhésive à ressort aisément extractible.

Le boîtier permet l'accès direct aux branchements de courant et de communication et dispose de câbles initiaux ou de raccordement fixes en différentes longueurs. Par ailleurs, NETBOX Global peut être équipé de tous les modules d'A. & H. Meyer de branchement de courant, de communication et de données en différentes combinaisons.



NETBOX Global peut également être monté à l'envers en-dessous d'un plan de table.



Comme unité modulaire d'origine montée en surface d'A. & H. Meyer, NETBOX Global est la référence en matière de conception esthétique de l'entreprise.



L'installation peut être effectuée au moyen de serre-joints ou d'un kit de montage « invisible » adhésif sous l'unité.

INSTALLATION READY-TO-GO



STANDARD



- DOMAINES D'APPLICATION :**
- Chemins de câbles
 - Cloisons de séparation
 - Postes de travail

En tant que modèle standard d'A. & H. Meyer pour le courant, la transmission de données et la communication, NETBOX M est une solution d'électrification fonctionnelle et économique disponible en 2, 3 ou 4 configurations. Avec sa

trappe plastique détachable, NETBOX M peut être installé et utilisé de différentes façons et monté sur différentes surfaces ou dissimulé dans des systèmes de cloisons et chemins de câbles.



NETBOX M est disponible en 2, 3 ou 4 configurations et en différentes variantes de couleurs.



NETBOX M inséré dans un système de goulottes.



Des pattes de fixation latérales permettent une fixation du NETBOX M sur des surfaces ou dans des systèmes de cloisons.



- DOMAINES D'APPLICATION :**
- Supports de câbles
 - Postes de travail
 - Équipement de commerce de détail
 - Stands d'exposition

NETBOX MK est une déclinaison de NETBOX M, qui permet de créer une chaîne de transmission d'électricité « en série » via un système de connecteurs intégrés. Il est disponible prêt à l'emploi en 2, 3 et 5 versions.

NETBOX MK peut être installé et utilisé de

différentes façons et vissé sur tout type de surfaces grâce aux trous de vis ou être dissimulé dans une cloison et des supports de câbles grâce à son habillage plastique très fonctionnel.



Le montage en série facile à réaliser : les séries peuvent être reliées sans câble ou adaptateur supplémentaire.

NETBOX MK est disponible avec 2, 3 ou 5 modules dans différentes variantes de couleurs.

L'unité, qui est habituellement utilisée pour les raccordements de courant, peut également être configurée avec un tunnel de communication de données.

Le boîtier se laisse fixer à différents endroits avec des vis.

ÉCONOMISEUR D'ESPACE ET MULTITAIENT



DOMAINES D'APPLICATION :

Salles de formation

Systèmes de plans de travail

Postes de travail

Tables de conférence

De nombreuses installations demandent une combinaison restreinte et économique de sorties de câbles réduisant le temps d'installation au moyen d'un système de connecteurs, de modules préfabriqués et d'une faible profondeur de montage. NETBOX MEB (disponible en modèle double, triple et quadruple) nécessite une profondeur d'encastrement de seulement 30 mm et est livré prêt à l'emploi avec des câbles fixes initiaux ou de raccordement et peut, malgré sa taille, être équipé de plus de 250 modules pour des raccordements de courant, de données et de multimédia.

NETBOX EB (3 configurations) est livré avec un connecteur d'alimentation intégré, de sorte que des câbles initiaux et de raccordement en différentes longueurs peuvent être fixés.

Les deux modèles sont privilégiés dans l'agencement de magasins et peuvent, grâce aux certifications internationales, être utilisés dans le monde entier.



NETBOX MEB3 et MEB4 sont équipées d'une décharge de traction de câble amovible permettant une installation facile de l'unité.



Les trois boîtiers sont dotés d'un cadre amovible recouvrant les vis de montage.



NETBOX EB est livré sans câbles électriques. Les connecteurs d'alimentation sont placés sous l'unité.



DES CLASSIQUES EFFICACES

NETBOX Boîtier profilé

NETBOX Boîtier profilé est le système le plus flexible d'A. & H. Meyer en raison des multiples possibilités de personnalisation (jusqu'à 35 combinaisons). Sa versatilité permet une installation sur de nombreuses surfaces et sa fonctionnalité ainsi que son design épuré permettent de l'intégrer aisément. De plus, l'unité peut être personnalisée de sorte à être équipée d'une protection contre les surtensions, en séparant la terre, les prises courant fort, les commutateurs et les circuits d'alimentation séparés.

DOMAINES D'APPLICATION :

[Postes de travail](#)

[Supports de câbles](#)

[Planchers surélevés](#)

[Plafonds suspendus](#)



La flexibilité du NETBOX Boîtier profilé en fait un boîtier très personnalisable pouvant être équipé de jusqu'à 35 modules de sortie.

NETBOX Boîtier profilé dispose également d'autres configurations d'alimentation, de données, de multi-média et de communication ainsi que de dispositifs de protection conformes à vos besoins.

Des attaches en plastique détachables permettent de fixer facilement le NETBOX Boîtier profilé sur tout type de surfaces.



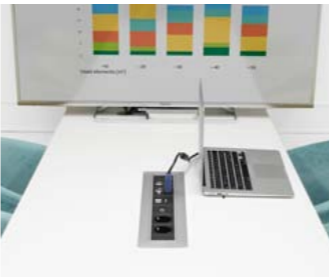
TECHNOLOGIE INTUITIVE

NETMODULE/ SYSTÈME MULTIMEDIA

Le Multimedia System est notre système convivial permettant à plusieurs utilisateurs de se connecter et d'accéder au même support de présentation et au même système audio durant les réunions et présentations par simple appui sur un bouton. Le système est intuitif et homogène et offre les options suivantes :

Jusqu'à 4 utilisateurs :
Avec un bouton de contrôle par utilisateur, le Multimedia System permet de commander des signaux sonores et d'images VGA/HDMI pour un maximum de 4 utilisateurs. Ce système convient en particulier aux installations de tables statiques.

Jusqu'à 20 utilisateurs :
Cette solution facile à installer et flexible permet à un maximum de 20 utilisateurs de commander des signaux sonores et d'images VGA/HDMI avec un seul bouton de contrôle par utilisateur. Pour cette option, les tables peuvent être reliées.



Accès direct depuis l'unité à l'écran sans passer par une unité de contrôle centrale.



Le Multimedia System installé dans le boîtier NETBOX Line avec 4 configurations.



Le module Multimedia System avec la touche verte éclairée « Show Me ».



Les installations en série permettent la connexion de 20 utilisateurs au maximum.

MODULES (EXTRAIT)

COURANT							
INTERRUPTEUR							
					COMMANDE D'ÉNERGIE Module maître-esclave		

DONNÉES							
AUDIO/VIDÉO							
SOLUTIONS SPÉCIALES							

CONNECTER LES UTILISATEURS DANS LE MONDE ENTIER



NETCONNECT est notre vaste gamme de solutions de câblage de courant, de données et d'audio/vidéo ainsi que de connecteurs répondant aux tous derniers standards de sécurité et conçu pour un usage à échelle internationale

Solutions courant

Faites votre choix parmi nos câbles initiaux équipés de fiches internationales et nos câbles de raccordement personnalisables. Nos câbles initiaux et de raccordement sont livrables prêt à l'emploi en différentes longueurs et assurent un câblage professionnel sûr.

Solutions données

Concernant les données, vous avez le choix entre différents câbles patch, USB et téléphoniques tandis que nos solutions audio/vidéo offrent divers câbles VGA-, HDMI et davantage.



A. & H. Meyer fournit une vaste gamme de câbles initiaux correspondant aux standards d'utilisation internationaux.



Nos câbles de raccordement sont disponibles en différentes longueurs pour créer une chaîne de transmission d'électricité en série.



A. & H. Meyer propose également un vaste choix de connecteurs mâles et femelles en différentes couleurs.



Pour les solutions données, faites votre choix parmi la gamme de câbles de données d'A. & H. Meyer.

ENTRE DE BONNES MAINS

NETSYSTEM

Notre sélection unique de boîtiers de distribution vous permet de gérer votre système d'alimentation de façon économique. Les produits sont fabriqués selon les spécifications individuelles de votre installation. Le câblage intérieur est présenté sur une étiquette appliquée sur chaque produit.

Les connecteurs peuvent être codés à l'aide de couleurs pour une installation facile et rapide. La technologie Plug and Play permet de gagner beaucoup de temps lorsque vous devez transférer ou changer la configuration de votre installation. Principalement utilisé pour les circuits d'alimentation et d'éclairage, les spécifications variées de nos boîtiers de distribution offrent flexibilité et sécurité dans de nombreux domaines:
postes de travail, planchers surélevés, plafonds suspendus, petits distributeurs, travaux intérieurs et conteneurs de bureaux.



Le Blackbox distribue le courant dans votre système.



La fonction du Greybox consiste à distribuer le courant dans votre système, mais de façon plus performante.



Le Light Terminal Box VR est idéal pour un câblage dans un système d'éclairage ou un poste de travail.



Le Light Terminal Box VR offre une variété d'options pour une installation soignée.

OÙ L'ASPECT PRATIQUE PRÉVAUT



Avec une sélection d'accessoires utiles et des options telles que des bras support d'écrans, des systèmes de guidage de câbles et passe-câbles, NET+ fournit des solutions simples et pratiques pour différents plans de table, accessoires mobiliers, changeurs de genre, gestion de signaux, supports d'écran et autres accessoires de meubles.



Le Cable Snake Pro est conçu pour être fixé au sol. Les autres systèmes de guidage de câbles sont suspendus.



Les passe-câbles carrés existent en cinq finitions élégantes.



Le couvercle rabattable en aluminium est offert séparément afin de convenir à vos besoins de rangement.



Gérez parfaitement vos câbles grâce à notre flexible à bande velcro.

INSPIRATION



BUREAU

Nous passons beaucoup de temps à notre poste de travail. La fonctionnalité joue un rôle primordial lorsqu'il s'agit de transformer ces postes de travail en lieux de bien-être. Nos produits allient cette fonctionnalité avec un design unique qui s'adapte à votre mobilier individuel de bureau. Des accessoires pratiques

fournissant visiblement de l'électricité et laissant les câbles discrètement disparaître aux systèmes d'électrification personnalisés répondant à toutes les attentes (en matière de données) - A. & H. Meyer détient la solution parfaite pour tout poste de travail.

AGENCEMENT DE MAGASINS



L'agencement moderne de salles d'exposition et de stands requiert un travail de précision. La présentation des produits devrait non seulement être attrayante et promotionnelle, mais également pratique et flexible. Il s'agit souvent de présenter un grand nombre de produits sur un espace restreint. A. & H. Meyer fournit le parfait système

d'électrification pour chaque concept en prenant en compte les besoins spécifiques ainsi que les personnes chargées de la construction des magasins et expositions. Nos produits conviennent aussi pour des cloisons légères et peuvent être, en partie, montés sans outils.

CONFÉRENCE



Dans une salle de conférence, c'est l'atmosphère qui joue un rôle important - que ce soit une salle de conférence d'entreprise ou d'hôtel. Des sujets importants sont discutés et clarifiés dans ces endroits. Il est par conséquent essentiel d'effectuer une intégration en douceur de la technologie et de permettre une certaine flexibilité dans l'utilisation

de la salle de conférence et en ce qui concerne des adaptations simples à réaliser. A. & H. Meyer fournit des solutions innovantes avec des connexions parfaites en matière de technologie et de médias pour que les salles de réunion et de conférences répondent aux exigences des utilisateurs.



HÔTEL ET SALON

Que ce soit dans un bar, à la réception ou dans un espace d'attente, dans le foyer d'un hôtel, comme complément à un espace de travail ou même à la maison : une salle aménagée avec des meubles confortables est parfaite pour créer une atmosphère cosy et assurer un séjour agréable. Pour parfaire ces aspects d'aménagement

particuliers, A. & H. Meyer offre des concepts d'électrification spéciaux et a développé des produits répondant aux exigences numériques des utilisateurs. Ils peuvent désormais utiliser les connexions courant et de données d'une manière tout à fait détendue et à portée de main.

HISTOIRE DE L'ENTREPRISE

1961

LA FONDATION DE L'ENTREPRISE

En tant qu'outilier et électricien de formation, August Meyer a fondé une petite entreprise à Dörentrup-Humfeld livrant de petites pièces de fixation en matière synthétique et en métal à l'industrie du meuble régionale.

1970

LE PREMIER BREVET

Un brevet est déposé pour la première roulette en matière synthétique et jusqu'à présent elle orne toujours notre logo.

1982

EXTENSION DE LA GAMME DE PRODUITS

Notre gamme de produits est étendue des secteurs « Éclairage de plan de travail de cuisines » et « Boîtiers de prises de courant ». A part un changement de l'optique, le premier boîtier de prises de courant est toujours fabriqué aujourd'hui.

1986

UN CHANGEMENT QUI REFLÈTE NOTRE CROISSANCE

25 ans après sa fondation, la forme juridique et le nom de notre entreprise ont été modifiés afin de marquer le passage d'une petite entreprise à une entreprise de taille moyenne : A. & H. Meyer GmbH.

1990

LE PREMIER GRAND DÉMÉNAGEMENT

A. & H. Meyer GmbH est transféré dans un nouveau bâtiment, mais son siège reste toujours dans la ville de Dörentrup-Humfeld.

1995

CERTIFICATION ISO

Grâce à son orientation internationale et les obligations associées à l'égard de nos partenaires commerciaux, la société A. & H. Meyer GmbH est certifiée ISO.

2000

EXPANSION VERS L'ASIE

Notre filiale A. & H. Meyer Sdn. Bhd. est fondée en Malaisie pour pouvoir mieux réagir à la situation du marché croissant de l'Asie-Pacifique.

2007

DÉMÉNAGEMENT DANS DES LOCAUX PLUS VASTES

Pour répondre à la demande accrue en matière de production, A. & H. Meyer acquiert un hall de production près de Kuala Lumpur en Malaisie.

2010

EXPLORER DE NOUVELLES VOIES

La 10ème année d'A. & H. Meyer en Malaisie a été mouvementée en raison de catégories de produits nouvellement conçues et un site Web modernisé reflétant l'engagement de A. & H. Meyer envers l'avenir. Cette année, nous avons également réaménagé nos salles de bureau et de conférence afin de pouvoir réaliser des formations de clients et des réunions pour intensifier notre idée de service.

2011

50ème ANNIVERSAIRE

En 2011, nous célébrons notre cinquantième anniversaire avec nos clients, fournisseurs, employés et amis de longue date, qui nous ont apporté leur soutien durant les années passées. 2011 est également l'année où nous avons reçu le prix prestigieux « Red Dot Design Award » pour le NETBOX Point.

2012

NOUVEAU MEMBRE DE NOTRE COMITÉ DE DIRECTION

Lutz Hosang a rejoint le comité de direction d'A. & H. Meyer en tant que Directeur général. Le comité de direction est à présent composé de Horst Meyer, Peter Lenhardt, Directeur général d'A. & H. Meyer Sdn. Bhd. en Malaisie, et de Lutz Hosang.

2014

UNE SUCCURSALE AU BRÉSIL

Encouragé par la demande croissante en Amérique Latine, A. & H. Meyer a poursuivi l'expansion de son empreinte globale avec l'implantation d'une nouvelle succursale à Joinville au Brésil, l'une des économies les plus importantes et dynamiques du globe.

CERTIFICATION

Le système de gestion de la qualité d'A. & H. Meyer est certifié selon ISO 9001.

HOMOLOGATIONS ET CERTIFICATIONS

Pour certifier la conformité de nos produits avec les normes internationales applicables en matière d'électricité, nous travaillons avec des instituts de contrôle de premier plan.

Nous détenons un grand nombre de marques et d'homologations.

EUROPE ET SYSTEMES ELECTRIQUES SIMILAIRES

VDE : Certification CB pour prises multiples.

ROYAUME UNI ET SYSTEMES ELECTRIQUES SIMILAIRES

Service produit du TÜV : BS 5733 / BS 6396 pour prises multiples

RUSSIE, BIELORUSSIE ET KAZAKHSTAN

Customs Union Certificate (EAC) (Union douanière Russie-Bielorussie-Kazakhstan)

BRESIL

Certificado de Conformidade (certificat de conformité)

ETATS-UNIS, CANADA ET SYSTEMES ELECTRIQUES SIMILAIRES

CSA: Certificate for Multiple Socket Outlets.

ASIE PACIFIQUE

SIRIM / ST – Certification Suruhanjaya Tenaga pour la Malaisie.

Certificat PSB pour prises multiples à Singapour, Hong Kong et systèmes électriques similaires.

Certificat produit CCC pour la Chine.

Certificat TISI pour la Thaïlande
Certificat PSE & S Mark pour le Japon.

Certificat SASO pour l'Arabie Saoudite.

Certificat IEC – VDE pour l'Indonésie.

Certificat EASC pour la Corée
Certificat de conformité avec les politiques d'économie d'énergie en vigueur en Australie et en Nouvelle-Zélande.

INFORMATIONS GENERALES SUR LES PRODUITS

Testés à 100% en usine.

Toutes les pièces en matière synthétique sont sans halogène et auto-extinguibles conformément à UL 94-FR.

Système de raccordement pour 16A à codage en phases.

Câblage interne 2,5 mm² possible dans tous les produits.

Sur demande, vous obtiendrez toutes les informations concernant les couleurs de nos produits.



Clause de non-responsabilité : Veuillez noter que des modifications possibles au niveau des normes et le développement de nouveaux produits peuvent engendrer des restrictions quant aux homologations et certifications dans certains pays. Nous vous demandons de bien vouloir traiter ce problème avec l'autorité compétente en matière d'enregistrement.

LES PARTENAIRES COMMERCIAUX DE A. & H. MEYER

EUROPE

1 ALLEMAGNE

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

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

2 ANGLETERRE

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

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

3 BELGIQUE

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

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

4 PAYS-BAS

ISOLECTRA B.V.
Postbus 444
2909 LK Capelle a.d. IJssel
Pays-Bas

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

5 SUÈDE

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

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

6 RÉPUBLIQUE TCHÈQUE

SCHMACHTL CZ S.R.O.
Vestec 185, 25242 Jesenice
République Tchèque

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

7 SLOVAQUIE

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

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

8 SUISSE

BEAT BUCHER AG
Leuchten
Technischer Grosshandel
Konstanzerstr. 58
8274 Tägerwilien
Suisse

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

9 AUTRICHE

SCHMACHTL GMBH
Pumernerer Str. 36, 4020 Linz
Autriche

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

10 L'ESPAGNE

WIELAND ELECTRIC S.L.
C / Maria Auxiliadora 2 bj.
08017 Barcelona
L'Espagne

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

11 TURQUIE

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

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

12 ISRAËL

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

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

AMÉRIQUE DU SUD

13 BRÉSIL

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

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

ZONE ASIE-PACIFIQUE

MALAISIE

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

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

15 SINGAPOUR

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

tel: +65 6896 8330
fax: +65 6666 4951
Eddie Hp: +65 9451 8898
sales@wmk.com.sg
eddie@wmk.com.sg

16 INDONÉSIE

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

Telefon: 021 5793 1642
Fax: 021 5793 6075

17 INDE

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

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

18 INDE

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

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

19 THAÏLANDE

EC FLOR
32/8 Soi Sukhonthasawat 11 Laprado
10230 Bangkok
Thaïlande

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

20 PHILIPPINES

A. & H. MEYER SDN BHD
Manila

Contact: Angeli Anonuevo

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

21 CORÉE

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

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

22 AUSTRALIE

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

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

23 ÉMIRATS ARABES UNIS

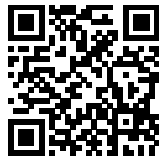
GERMAITECH JLT.
PO Box No. 120681
No. 606, 6th Floor
Fortune Executive Tower
Dubai Émirats Arabes Unis

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



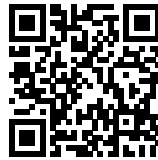
A. & H. Meyer GmbH
Leuchten und Büroelektrik
Fermke 8
32694 Dörentrup
ALLEMAGNE

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, MALAISIE

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



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

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