

TABLEAU DE DISTRIBUTION ÉLECTRIQUE ENCASTRÉ UK600

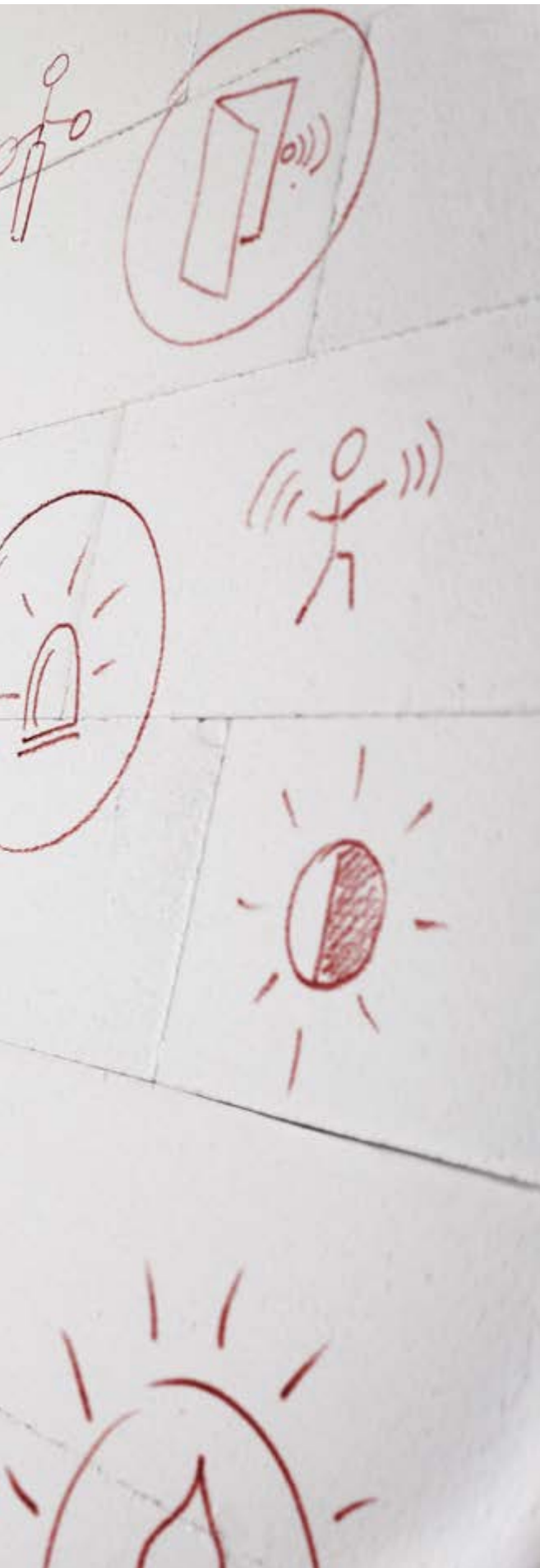
La solution astucieuse pour vos idées d'installation



Table des matières

004–007	Présentation
008–011	Gamme de produits UK600
012–013	Commande en fonction de l'avancée du projet
014–019	L'UK600 en détail
020–021	Tous ses atouts
022–027	Portes design UK600
028–053	UK600 Informations pour commander et caractéristiques techniques





UK600

Une flexibilité extrême

Avec la nouvelle génération de tableaux de distribution, finie l'époque où vous deviez adapter vos envies en fonction des produits disponibles sur le marché.

Ensemble pour un équipement parfait

Avec les tableaux de distribution électrique et médias de la série UK600, laissez enfin libre cours à vos idées. Pouvant comporter de 12 à 60 modules, ces distributeurs offrent suffisamment d'espace pour tous les éléments d'installation possibles et imaginables. Quant aux versions médias et combinée, elles peuvent accueillir un équipement média complet. Les solutions sophistiquées de l'UK600 confèrent au tableau une telle flexibilité qu'il est facile de modifier ou de compléter l'installation ultérieurement. De plus, les nombreuses portes design disponibles permettent d'intégrer très aisément l'UK600 dans votre concept d'aménagement.









La solution astucieuse pour tous les chantiers électriques

Pour un électricien, outre la qualité du produit, c'est aussi la souplesse de mise en oeuvre qui est importante. Un tableau de distribution doit pouvoir répondre au mieux aux différentes contraintes de ce métier. L'astucieux concept d'aménagement et les nombreuses solutions dont est doté le nouvel UK600 assurent une installation simple, sûre et souple qui peut permettre un gain de temps jusqu'à 10%. Avec les différentes tailles et modes de montage possibles ainsi que l'utilisation de conduites astucieuses, le tableau de distribution peut être adapté à n'importe quelle situation. Avec l'UK600, l'installateur est ainsi parfaitement équipé pour répondre à tous les besoins et les envies de ses clients.

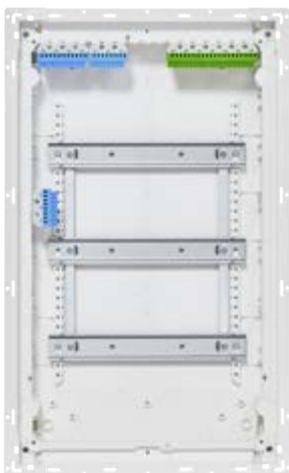
La gamme complète de produits en un coup d'œil

Les tableaux de distribution de la série UK600 existent en trois versions de base: en version tableau de distribution électrique, tableau de distribution médias et tableau de distribution combiné. Le tableau de distribution offre alors une zone protégée pour les composants médias. Vous pouvez ainsi couvrir rapidement et efficacement l'ensemble des contraintes d'installation imaginables. Une conduite disponible en option permet de simplifier le montage en série vertical et horizontal ainsi que le câblage transversal pour réaliser de plus grosses installations.

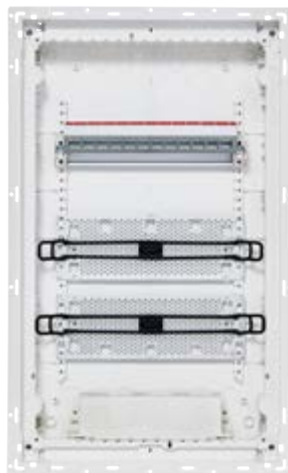
Tableau de distribution électrique

Tableau de distribution médias

Tableau de distribution combiné



01



02



03

01 Tableau de distribution électrique

- Jusqu'à 200% de gain d'espace de raccordement
- 5 rangées possibles au maximum
- Porte-fil pour le câblage
- Entrée de câble latérale et par le panneau arrière
- Fermeture Tip-in breveté, possibilité d'utiliser une serrure de sûreté
- Dormant plat avec possibilité de compensation de niveau
- Porte et cadre disponibles dans des modèles variés
- Conduite pour un montage en série horizontal et vertical

02 Tableau de distribution médias

- Panneau de brassage 6 fois ou 12 fois avec empreintes pour modules Keystone
- Plaques de montage modulaires, perforées, amovibles
- Porte-outil en caoutchouc, montage à plusieurs niveaux possibles
- Portes WiFi avec insert en matière plastique
- Portes avec fentes de ventilation

03 Tableau de distribution combiné

- Combinaison d'un tableau de distribution à 2 ou 3 rangées et d'un module média additionnel
- Cloison de séparation des niveaux de tension
- Prises intégrables dans la cloison
- Plaques de montage modulaires, perforées, amovibles

—
01 Cloison massive
 L'UK600 peut être encastré comme d'habitude dès le début des travaux d'installation dans une ouverture prévue à cet effet dans la cloison. Une plaque de propreté est incluse pour protéger le tableau de la poussière et autre.

—
02 Cloison sèche
 Un kit d'accessoires dédiés permet de monter facilement l'UK600 dans n'importe quelle cloison sèche.



01



02

Trois modèles, cinq tailles

DL'UK600 existe en cinq tailles de une à cinq rangées et/ou avec un espace pouvant contenir entre 12 et 60 modules. Grâce aux accessoires dédiés, ces tableaux de distribution peuvent être encastrés aussi bien dans des cloisons massives que dans des cloisons sèches. Les accessoires fournis dépendent du modèle choisi.

—
UK600 La gamme de produits en un coup d'œil

Modèle	à 1 rangée	à 2 rangées	à 3 rangées	à 4 rangées	à 5 rangées
Tableau de distribution électrique Version standard avec dormant et porte					
Tableau de distribution médias Avec dormant et porte ventilée; disponible également avec porte WiFi					
Tableau de distribution combiné Avec dormant et porte ventilée; disponible également avec porte WiFi					

M = modules

La pièce adaptée à chaque étape du projet

Vous avez aussi la possibilité de commander des pièces détachées des tableaux de distribution en fonction des différentes étapes de votre projet. Ainsi, vous ne recevez que les éléments dont vous avez réellement besoin au stade actuel de votre chantier. Nous commençons par le coffret puis nous vous livrons ensuite, dans une deuxième étape, p. ex. son aménagement intérieur comprenant le support d'équipement, les bornes de raccordement et le cache pour l'installation à proprement parler. Lors de la troisième livraison, vous recevrez le dormant de votre choix avec sa porte pour terminer votre installation.

Commande en fonction de l'avancée du projet

Cette nouvelle option de commande vous permet de réaliser vos projets sans avoir à entreposer des pièces dont vous n'avez pas besoin au stade actuel de votre chantier, ce qui vous fait gagner du temps et de l'espace. De plus, finies les pièces endommagées ou égarées à cause d'un stockage inadapté sur votre chantier. Et vous n'aurez plus besoin non plus de chercher dans tout votre stock pour trouver les pièces qu'il vous faut.

—
01 **Etape 1**
Boîte à encastrer avec gabarit de montage et plaque de propreté pour protéger le coffret des poussières et autre.

—
02 **Etape 2**
Support d'équipement avec borne de raccordement et cache.

—
03 **Etape 3**
Dormant et porte en tôle d'acier.





Extensions et combinaisons possibles

Pour les tableaux de distribution de la série UK600, il existe des éléments de liaison adaptés permettant de relier plusieurs tableaux aussi bien à l'horizontale qu'à la verticale. Ces éléments de liaison servent non seulement à loger les câbles mais en plus, ils garantissent l'écartement requis entre les différents tableaux de distribution pour pouvoir juxtaposer proprement les dormants.



01



—
01 Élément de liaison
 pour relier plusieurs tableaux de distribution électrique ou médias à la verticale ou à l'horizontale.

—
02 Ecartement optimal
 L'élément de liaison sert non seulement à l'alimentation électrique des coffrets mais aussi à l'écartement optimal entre les dormants.

02



Le tableau de distribution UK600

Astucieux jusque dans les moindres détails

Nos tableaux de distribution électrique de la série UK600 vous séduiront par leurs nombreux atouts techniques innovants et uniques. Ainsi, leur espace de raccordement jusqu'à 200% plus vaste garantit une installation aisée et efficace des équipements. Le support d'équipement amovible peut être positionné dans le tableau selon vos contraintes, ce qui facilite là encore l'installation. Des détails astucieux tels que les curseurs d'entrée de câble avec logement de bornes intégré ainsi que l'utilisation mixte dans des cloisons massives ou sèches soulignent la grande polyvalence de ces tableaux de distribution.



01 Le grand espace de raccordement facilite grandement les travaux d'installation.

02 Le curseur d'entrée de câble intègre le logement pour les bornes, ce qui simplifie l'installation.

03 Les bornes disponibles en différentes tailles peuvent être fixées sur la partie supérieure, inférieure ou sur les côtés du coffret.



—
01

- Produits emballés en fonction des différentes phases du projet
- Fermeture rapide plombable
- Conduite pour le raccordement horizontal et vertical de plusieurs tableaux de distribution
- Cadre apparent pour montage partiellement encastré
- Numérotation intégrée dans le cache
- Jusqu'à 10 modules de réserve
- Jusqu'à 2 modules de réserve par rangée



Jusqu'à 200% de gain d'espace de raccordement



Conduite pour un montage en série horizontal et vertical



Bornes pouvant être fixées sur les côtés pour un montage gain de place et souple



Coffret pour montage encastré ou en mur creux



Dormant plat avec rattrapage de niveau possible



Curseur d'entrée de câble avec logement de bornes intégré en haut et en bas



Porte-fil pour le câblage



Support d'équipement amovible



5 rangées possibles au maximum



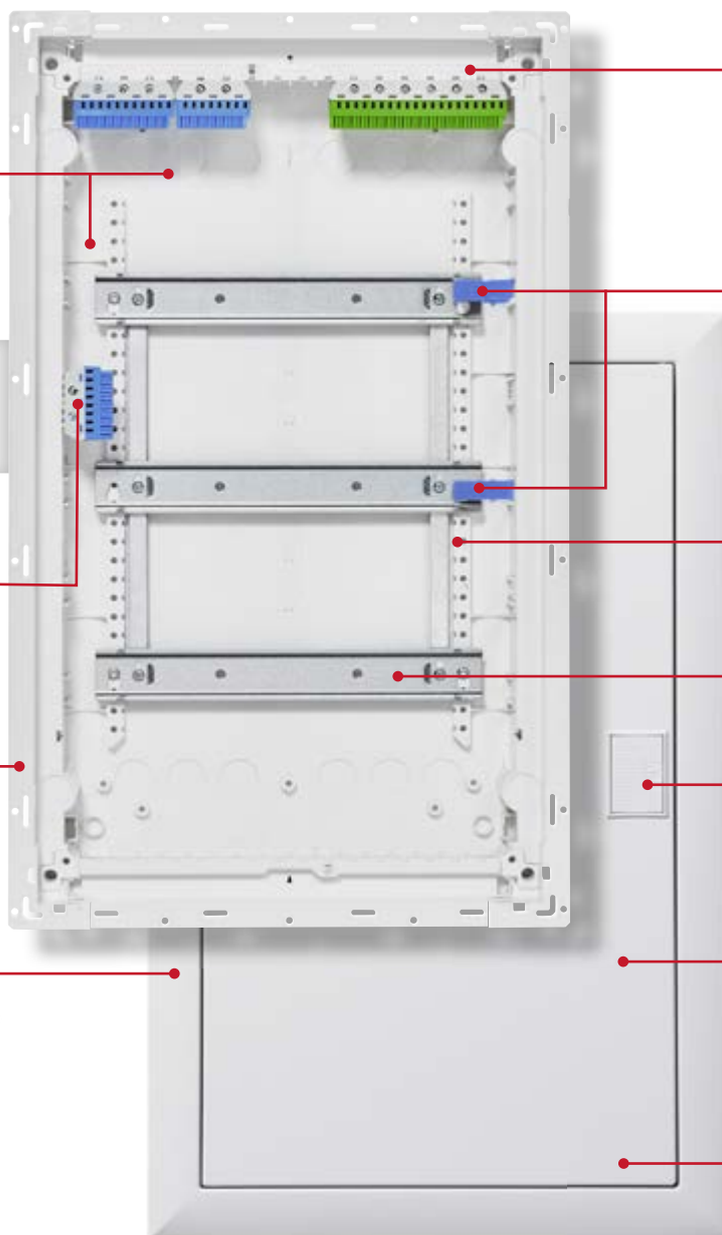
Fermeture Tip-in, possibilité d'utiliser une serrure de sûreté



Changement de sens d'ouverture de la porte (droite/gauche) sans outil



Plusieurs modèles de portes et de cadres disponibles

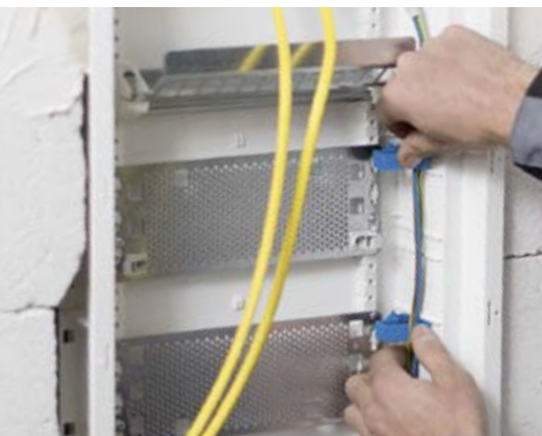


Le tableau de distribution médias UK600

L'internet a un nouveau toit



Doté de l'aménagement intérieur adéquat, l'UK600 se transforme en un tableau de distribution médias fort pratique. Tous les appareils tels que routeur ou autres modules médias y trouveront leur place. Des plaques de montage perforées modulaires garantissent un montage aisé des appareils dont une triple prise de courant intégrée et orientable en assure l'alimentation électrique.



01

01 Des porte-fils enfichables facilitent le câblage.



02



- 200% de gain d'espace de raccordement
- 5 rangées possibles au maximum
- Fermeture rapide plombable
- Coffret encastrable dans des parois creuses et massives
- Conduite pour le raccordement horizontal et vertical de plusieurs tableaux de distribution
- Cadre apparent pour montage partiellement encastré



Porte-câbles intégré



Panneau de brassage
6 fois ou 12 fois avec
empreintes pour
modules Keystone



Conduite pour un
montage en série
horizontal et vertical



Plaques de montage
modulaires, perforées,
amovibles



Portes avec fentes
de ventilation



Portes WiFi avec
insert en matière
plastique



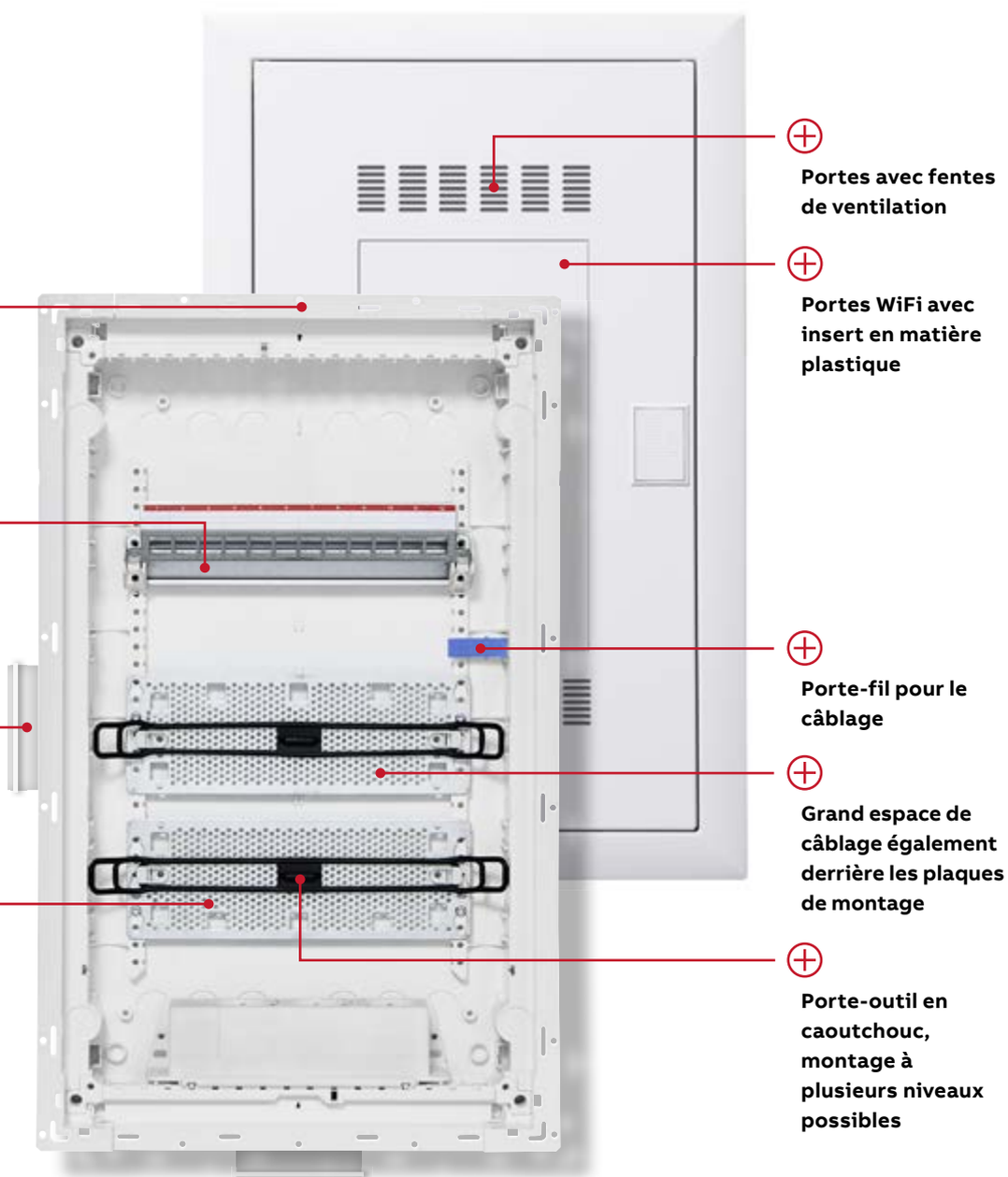
Porte-fil pour le
câblage



Grand espace de
câblage également
derrière les plaques
de montage



Porte-outil en
caoutchouc,
montage à
plusieurs niveaux
possibles



Le tableau de distribution combiné UK600

Une connexion astucieuse



Ce tableau de distribution combiné de conception nouvelle allie la fonction d'un tableau de distribution électrique et celle d'un tableau de distribution médias. Une cloison souple permet de séparer la partie médias de la partie de distribution électrique à proprement parler. Les deux parties disposent des éléments de montage innovants caractéristiques de la série UK600.



01



02

01 Les prises peuvent être intégrées très facilement dans la cloison.

02 Le tableau de distribution combiné est disponible avec 24 ou 36 modules, selon vos besoins. La partie médias du tableau de distribution s'en trouvera plus ou moins réduite.



- Jusqu'à 200% de gain d'espace de raccordement
- Disponible jusqu'à une hauteur de montage de 5
- Fermeture rapide plombable
- Coffret encastrable dans des parois creuses et massives
- Cadre apparent pour montage partiellement encastré



Jusqu'à 200% de gain d'espace de raccordement



Combinaison d'un tableau de distribution à 3 rangées et d'un module média additionnel



Conduite pour un montage en série horizontal et vertical



Prises intégrables dans la cloison de séparation



Plaque de montage modulaire, perforée, amovible



Portes avec fentes de ventilation



Portes WiFi avec insert en matière plastique



Curseur d'entrée de câble avec logement de bornes intégré en haut et en bas



Porte-fil pour le câblage



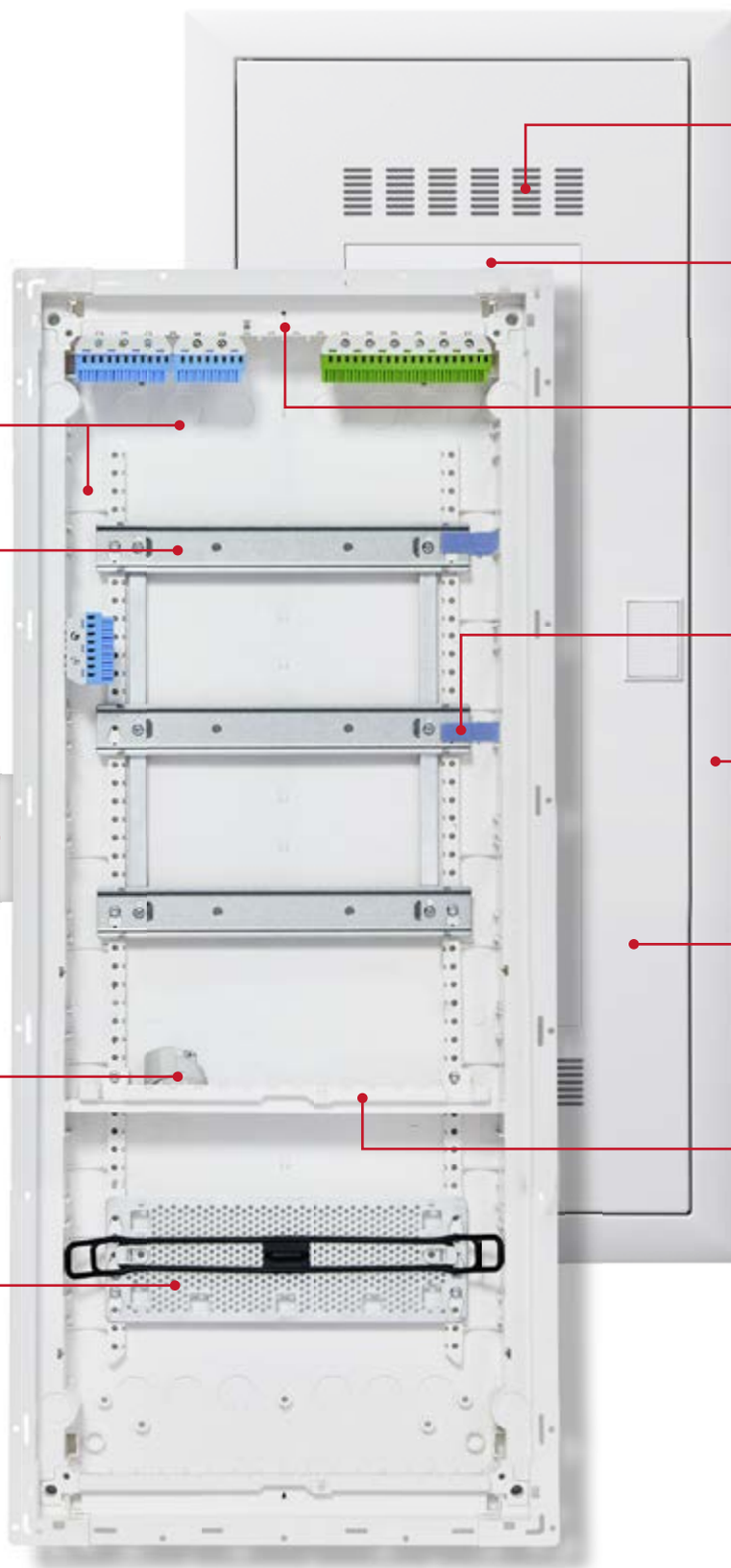
Dormant plat avec rattrapage de niveau possible



Changement de sens d'ouverture de la porte (droite/gauche) sans outil



Cloison de séparation des niveaux de tension



Les points forts en un coup d'œil

La particularité de notre nouveau UK600 est de combiner un grand nombre de fonctionnalités astucieuses et de détails remarquables. Ensemble, ils constituent le tableau de distribution électrique le plus astucieux du marché rendant l'installation beaucoup plus simple, efficace et flexible.



01



02



03



04



05



06



07



08

01 Curseur d'entrée de câble encliquetable avec logement pour bornes intégré et 80% d'espace supplémentaire pour l'insertion des câbles.

02 Possibilités de fixation intégrés permettant de fixer les câbles à l'aide de serre-câbles.

03 Jusqu'à 200% de gain d'espace de câblage et porte-fils à enfiler.

04 Conduite innovante pour le raccordement horizontal ou vertical de plusieurs tableaux de distribution.

05 Kit cloison creuse facile à monter et réutilisable.

06 Existe en version avec 5 rangées pour les grandes installations.

07 Grande flexibilité grâce aux bornes N/PE pouvant être fixées sur les côtés.

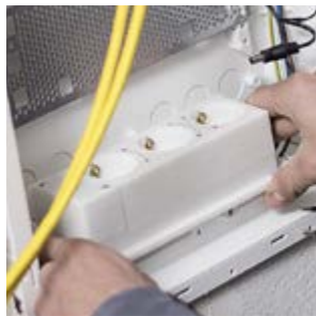
08 Panneau de brassage encliquetable pour 6 ou 12 modules Keystone.



— Extrêmement polyvalent, le nouveau UK600 a su séduire aussi bien les installateurs que les planificateurs.



09



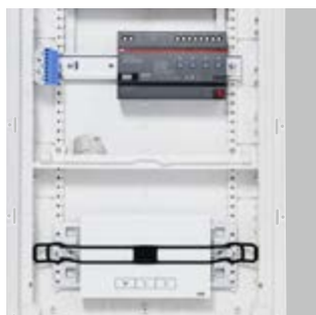
10



11



12



13



14



15



16

— 09 Portes médias, disponibles en version compatible WiFi et ventilée.

— 10 Assez d'espace pour une multiprise.

— 11 Plaque de montage modulaire, perforée.

— 12 Porte-outils en caoutchouc, à montage sans outil.

— 13 Tableau de distribution combiné pour une installation moderne. Combinaison d'un tableau de distribution électrique et médias.

— 14 Cloison de séparation prévue pour un usage médias, prise intégrable (orientable à 90°).

— 15 Installation flexible grâce à une entrée de câble par les côtés ou l'arrière.

— 16 Support d'équipement robuste et amovible en tôle d'acier.





UK600

Une technologie
astucieuse et
joliment habillée

L'une des particularités des tableaux de distribution électrique et médias est la grande variété de modèles de porte disponible qui vous permettra de trouver la solution adaptée à chaque pièce. Que ce soit pour une pièce technique discrète ou un salon stylé, avec tous nos modèles de porte, vous trouverez à coup sûr celui qui fera de votre tableau électrique un élément à part entière de votre décor. Vous pourrez ainsi laisser libre cours à presque toutes vos envies.

La porte adaptée à chaque usage

L'une des particularités des tableaux de distribution électrique et médias est le grand choix de modèles de porte. Ils font ainsi de votre tableau un bel objet design pour votre intérieur. Les cadres design interchangeables permettent d'accueillir vos propres photos mais ils peuvent également se transformer en tableau d'affichage, miroir, tableau aimanté, tableau aspect bois ou inox ou encore en panneau LED pour des films rétroéclairés.



Portes standard

01



02

Portes médias

03



04

Portes design

05



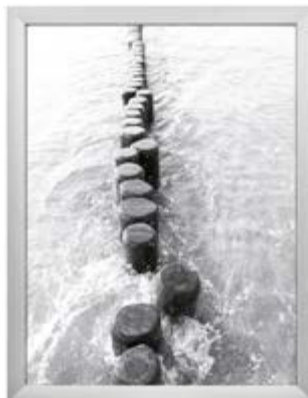
06



07



08



09



10

—
01 Porte standard avec dormant
 Tôle d'acier, revêtement par poudre.
 Couleur: blanc, RAL 9016.

—
02 Porte standard avec dormant
 Tôle d'acier, revêtement par poudre.
 Couleur: gris anthracite, RAL 7016.

—
03 Porte médias avec fentes de ventilation
 Tôle d'acier, revêtement par poudre.
 Couleur: blanc, RAL 9016.

—
04 Porte médias avec insert WiFi
 pour une réception WiFi optimale.
 Tôle d'acier, revêtement par poudre
 avec insert plastique.
 Couleur: blanc, RAL 9016.

—
05 Cadre design interchangeable
 avec miroir en cristal.

—
06 Cadre design interchangeable
 avec panneau de mousse et feutre pour
 un usage comme tableau d'affichage.

—
07 Designwechselrahmen
 avec panneau aimanté décor bois clair.

—
08 Cadre design interchangeable
 avec panneau neutre aspect inox.

—
09 Cadre design interchangeable
 avec photo personnalisée.

—
10 Cadre design interchangeable
 avec panneau LED pour des films
 rétroéclairés.



01

Aussi unique que vous: nos cadres design interchangeables

Nos portes avec cadre design interchangeable vous offrent la possibilité, comme avec un cadre photo standard, de mettre l'illustration de votre choix dans le cadre en aluminium brossé. Fermé, le cadre élégant déborde du mur de 5 mm. Les aimants intégrés au cadre design interchangeable maintiennent la porte correctement fermée.

Laissez libre cours à votre créativité

Il existe au total cinq modèles design. Vous avez le choix entre un miroir en cristal, un tableau d'affichage en feutre, un panneau décor bois ou inox et un cadre photo classique avec vitre de protection et panneau arrière. Vous pourrez y insérer vos photos personnelles, vos images préférées ou encore un plan d'évacuation, par exemple. En option, le cadre interchangeable est également disponible avec un rétroéclairage à LED, ce qui permet d'insérer des films pour rétroéclairage avec le motif de votre choix.

- 01 Le cadre design interchangeable est fixé au dormant par deux charnières.
- 02 Le cadre design interchangeable est en aluminium brossé ce qui lui confère un look à la fois élégant et intemporel.
- 03 Un grand choix de panneaux intérieurs pour tous les goûts.
- 04 Complété d'un miroir en cristal, le cadre design interchangeable trouvera sa place dans n'importe quelle pièce.



02



03



04







UK600

Informations pour vos commandes et caractéristiques techniques

Vous trouverez aux pages suivantes toutes les informations détaillées nécessaires pour commander nos tableaux de distribution électrique et médias.

Modèle standard UK600 avec dormant et porte

Avec bornes N/PE à enfichage rapide

—
01 Bornes N/PE à enfichage rapide

—
02 Boîte à encastrer

—
03 Support d'équipement

—
04 Cache

—
05 Dormant avec porte en tôle d'acier

Tableau de distribution encastré: UK600, IP30

I_n jusqu'à 63 A

Tableau de distribution électrique DIN EN 60670-24, DIN 43871

Support d'équipement avec rails amovibles

Degré de résistance au courant de choc IK07

Disponible en version encastrable avec 1 à 5 rangées

Peut être complété d'un kit de montage pour montage apparent ou partiellement encastré

Peut être complété avec UZ91P4 pour une installation sur murs creux

Boîte à encastrer:

– matière plastique résistant à la torsion, incassable, difficilement inflammable, faiblement halogénée

– avec rail porte-câbles/de décharge de traction

– avec curseurs d'entrée de câble amovibles

– montage en série possible

Crampons muraux

Changement de sens d'ouverture de la porte sans outil

Conduite pour un montage en série horizontal et vertical

Pour installation conforme à la norme DIN 18015

Avec bornes N/PE à enfichage rapide

Porte-fil pour le câblage dans les règles de l'art

Cache avec fermetures rapides à 90°, plombable

Fente pour appareillage de 45 mm pour 12 M, extensible jusqu'à 14 M

Système de repérage

Dormant avec porte en tôle d'acier avec rattrapage de niveau possible

Couleur: blanc, RAL 9016

* Associé avec le kit d'encastrement cloison creuse UZ91P4



Modèle standard UK600 avec dormant et porte

Avec bornes N/PE à enfichage rapide



UK612N2



UK624N3



UK636N3



UK648N3



UK660N4

Article	h x l x p (mm)	M	Type	Numéro d'article	N° E
Tableau de distribution encastré, à 1 rangée					
Dimensions de niche pour encastrement	355 x 367 x 95	12	UK612N2	2CPX031369R9999	822 510 102
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	328 x 340 x 88	(13)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: ZK51B, ZK82B, ZK113G					
Tableau de distribution encastré, à 2 rangées					
Dimensions de niche pour encastrement	480 x 367 x 95	24	UK624N3	2CPX031370R9999	822 520 102
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	453 x 340 x 88	(28)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: ZK51B, ZK82B, ZK144G					
Tableau de distribution encastré, à 3 rangées					
Dimensions de niche pour encastrement	605 x 367 x 95	36	UK636N3	2CPX031371R9999	822 530 102
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	578 x 340 x 88	(41)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: ZK51B, 2 x ZK113B, ZK206G					
Tableau de distribution encastré, à 4 rangées					
Dimensions de niche pour encastrement	730 x 367 x 95	48	UK648N3	2CPX031372R9999	822 540 102
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	703 x 340 x 88	(56)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: 2 x ZK82B, ZK144B, ZK237G					
Tableau de distribution encastré, à 5 rangées					
Dimensions de niche pour encastrement	855 x 367 x 95	60	UK660N4	2CPX031373R9999	822 550 102
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	828 x 340 x 88	(70)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: ZK51B, 2 x ZK82B, ZK144B, ZK268G					

> Bornes N/PE à enfichage rapide, cf. page 34

> Caractéristiques techniques UK600 dimensions du dormant, cf. page 52

Modèle de base UK600 sans dormant ni porte

Avec bornes N/PE à enfichage rapide

—
01 Bornes N/PE à enfichage rapide

—
02 Boîte à encastrer

—
03 Support d'équipement

—
04 Cache

Unterputzverteiler – UK600, IP30

I_n jusqu'à 63 A

Tableau de distribution électrique DIN EN 60670-24, DIN 43871

Pour installation conforme à la norme DIN 18015

Degré de résistance au courant de choc IK07

Disponible en version encastrable avec 1 à 5 rangées

Peut être complété d'un kit de montage pour montage apparent ou partiellement encastré

Peut être complété avec UZ91P4 pour une installation sur cloison creuse

Boîte à encastrer:

- matière plastique résistant à la torsion, incassable, difficilement inflammable, faiblement halogénée
- avec rail porte-câbles/de décharge de traction
- avec curseurs d'entrée de câble amovibles
- montage en série possible

Crampons muraux

Changement de sens d'ouverture de la porte sans outil

Conduite pour un montage en série horizontal et vertical

Support d'équipement avec rails amovibles

Avec bornes N/PE à enfichage rapide

Porte-fil pour le câblage dans les règles de l'art

Cache avec fermeture rapide à 90°, plombable

Fente pour appareillage de 45 mm pour 12 M, extensible jusqu'à 14 M

Système de repérage

Dormant avec porte en tôle d'acier avec rattrapage de niveau possible

Couleur: blanc, RAL 9016

* Associé avec le kit d'encastrement cloison creuse UZ91P4



Modèle de base UK600 sans dormant ni porte

Avec bornes N/PE à enfichage rapide



UK612NB



UK624NB



UK636NB



UK648NB



UK660NB

Article	h x l x p (mm)	M	Type	Numéro d'article	N° E
Tableau de distribution encastré, à 1 rangée					
Dimensions de niche pour encastrement	355 x 367 x 95	12	UK612NB	2CPX031374R9999	-
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	328 x 340 x 88	(13)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: ZK51B, ZK82B, ZK113G					
Tableau de distribution encastré, à 2 rangées					
Dimensions de niche pour encastrement	480 x 367 x 95	24	UK624NB	2CPX031375R9999	-
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	453 x 340 x 88	(28)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: ZK51B, ZK82B, ZK144G					
Tableau de distribution encastré, à 3 rangées					
Dimensions de niche pour encastrement	605 x 367 x 95	36	UK636NB	2CPX031376R9999	-
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	578 x 340 x 88	(41)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: ZK51B, 2 x ZK113B, ZK206G					
Tableau de distribution encastré, à 4 rangées					
Dimensions de niche pour encastrement	730 x 367 x 95	48	UK648NB	2CPX031377R9999	-
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	703 x 340 x 88	(56)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: 2 x ZK82B, ZK144B, ZK237G					
Tableau de distribution encastré, à 5 rangées					
Dimensions de niche pour encastrement	855 x 367 x 95	60	UK660NB	2CPX031378R9999	-
Dimensions de la découpe murale pour encastrement dans une cloison creuse	828 x 340 x 88	(70)			
Avec bornes N/PE à enfichage rapide: ZK51B, 2 x ZK82B, ZK144B, ZK268G					

> Bornes N/PE à enfichage rapide, cf. page 34

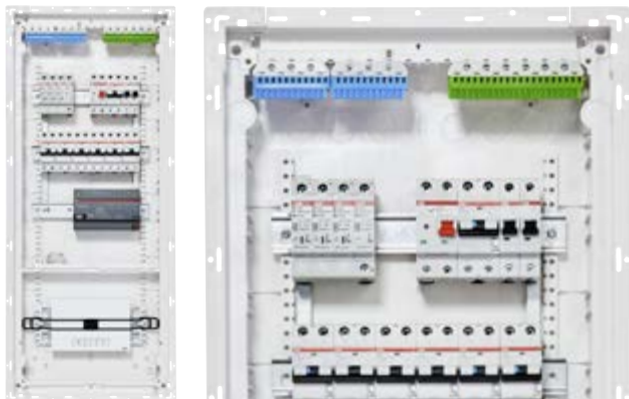
> Caractéristiques techniques UK600 dimensions du dormant, cf. page 52

Bornes N/PE à enfichage rapide

Conformes aux normes, claires, flexibles

Une configuration à la hauteur de vos besoins

Du fait de leur grande modularité et du vaste assortiment, vous pouvez configurer les produits de manière personnalisée et selon vos besoins. Différentes bornes à enfichage rapide peuvent être associées sur un même support. Si vous avez besoin d'un plus grand bornier N ou PE, il est possible de relier deux bornes à enfichage rapide avec le peigne ZK10P10.



Les avantages du produit

- Système de fixation flexible pour plusieurs potentiels N: raccordement à vis: 2,5 à 25 mm² pour conducteurs rigides; pour conducteurs souples jusqu'à 25 mm² (embouts nécessaires) Raccordement à ressort: 12,5 à 4 mm² pour conducteurs rigides; pour conducteurs souples jusqu'à 2,5 mm² (embouts nécessaires)
- Solution optimale en cas d'utilisation de plusieurs disjoncteurs différentiels
- Extension aisée des bornes à enfichage rapide à l'aide de peignes
- Affectation claire des borniers grâce à un code couleur bien défini: N = bleu, PE = jaune-vert
- Repérage aisé des bornes à l'aide de bandes numérotées préimprimées autocollantes
- Vaste domaine d'utilisation: dans les tableaux de distribution électrique de la série UK600 et Mistral65 dans tous les petits tableaux de distribution, pour toutes les armoires de compteur, armoires murales et sur pied

Borniers N/PE avec unités	Bornes N à enfichage rapide	Raccordement à vis	Raccordement à ressort	Bornes PE à enfichage rapide	Raccordement à vis	Raccordement à ressort
	ZK50B ZK50BT	0 x 25 mm ²	5 x 1,5 – 4 mm ²	-	-	-
	ZK51B	1 x 25 mm ²	5 x 1,5 – 4 mm ²	ZK51G	1 x 25 mm ²	5 x 1,5 – 4 mm ²
	ZK82B	2 x 25 mm ²	8 x 1,5 – 4 mm ²	ZK82G	2 x 25 mm ²	8 x 1,5 – 4 mm ²
	ZK113B	3 x 25 mm ²	11 x 1,5 – 4 mm ²	ZK113G	3 x 25 mm ²	11 x 1,5 – 4 mm ²
	ZK144B	4 x 25 mm ²	14 x 1,5 – 4 mm ²	ZK144G	4 x 25 mm ²	14 x 1,5 – 4 mm ²
	ZK175B	5 x 25 mm ²	17 x 1,5 – 4 mm ²	ZK175G	5 x 25 mm ²	17 x 1,5 – 4 mm ²
	ZK206B	6 x 25 mm ²	20 x 1,5 – 4 mm ²	ZK206G	6 x 25 mm ²	20 x 1,5 – 4 mm ²
	ZK237B	7 x 25 mm ²	23 x 1,5 – 4 mm ²	ZK237G	7 x 25 mm ²	23 x 1,5 – 4 mm ²
	ZK268B	8 x 25 mm ²	26 x 1,5 – 4 mm ²	ZK268G	8 x 25 mm ²	26 x 1,5 – 4 mm ²

Bornes N/PE à enfichage rapide

cessoires/équipement dans l'UK600



ZK50B



ZK50BT



ZK51G



ZK10P10



ZK600



UZB1



ZK603

Article	Nombre de bornes 1,5 – 4 mm ²	Nombre de bornes 2,5 – 25 mm ²	Dimensions extérieures h x l x p en mm	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Bornes N à enfichage rapide Pour support de bornes	5 x 1,5 – 4	0 x 25	23 x 32 x 21	1	ZK50B	2CPX062750R9999	822 901 162
	5 x 1,5 – 4	1 x 25	32 x 32 x 31	1	ZK51B	2CPX062751R9999	822 901 152
	8 x 1,5 – 4	2 x 25	32 x 49 x 31	1	ZK82B	2CPX062752R9999	822 901 172
	11 x 1,5 – 4	3 x 25	32 x 65 x 31	1	ZK113B	2CPX062753R9999	822 901 112
	14 x 1,5 – 4	4 x 25	32 x 82 x 31	1	ZK144B	2CPX062754R9999	822 901 122
	17 x 1,5 – 4	5 x 25	32 x 98 x 31	1	ZK175B	2CPX062755R9999	822 901 132
	20 x 1,5 – 4	6 x 25	32 x 115 x 31	1	ZK206B	2CPX062756R9999	822 901 142
	23 x 1,5 – 4	7 x 25	32 x 132 x 31	1	ZK237B	2CPX063163R9999	–
26 x 1,5 – 4	8 x 25	32 x 149 x 31	1	ZK268B	2CPX063164R9999	–	
Borne N à enfichage rapide Avec adaptateur ZK15 pour montage latéral dans l'UK6... ou encliquetable sur profilé chapeau	5 x 1,5 – 4	0 x 25	28 x 39 x 25	1	ZK50BT	2CPX062745R9999	822 901 182
Bornes PE à enfichage rapide Pour support de bornes	5 x 1,5 – 4	1 x 25	32 x 32 x 31	1	ZK51G	2CPX062757R9999	822 901 252
	8 x 1,5 – 4	2 x 25	32 x 49 x 31	1	ZK82G	2CPX062758R9999	822 901 262
	11 x 1,5 – 4	3 x 25	32 x 65 x 31	1	ZK113G	2CPX062759R9999	822 901 212
	14 x 1,5 – 4	4 x 25	32 x 82 x 31	1	ZK144G	2CPX062760R9999	822 901 222
	17 x 1,5 – 4	5 x 25	32 x 98 x 31	1	ZK175G	2CPX062761R9999	822 901 232
	20 x 1,5 – 4	6 x 25	32 x 115 x 31	1	ZK206G	2CPX062762R9999	822 901 242
	23 x 1,5 – 4	7 x 25	32 x 132 x 31	1	ZK237G	2CPX063165R9999	–
26 x 1,5 – 4	8 x 25	32 x 149 x 31	1	ZK268G	2CPX063166R9999	–	
Peignes Pour support de bornes				10	ZK10P10	2CPX062763R9999	822 990 072
Bornier à enfichage rapide Pour tableau de distribution électrique UK6... Largeur utile pour bornes 247 mm, 15 unités				1	ZK600	2CPX063178R9999	–
Coulisse pour entrée de câble sur boîte à encastrer Avec support de bornes intégré Utilisable en haut et en bas, 1 à 5 rangées Largeur utile pour bornes 277 mm, 17 unités				1	UZB1	2CPX031407R9999	822 907 012
Lot de bornes N/PE à enfichage rapide pour UK... Avec bornes à enfichage rapide: ZK144B: N 4 x 25 + 14 x 4 mm ² ZK82B: N 2 x 25 + 8 x 4 mm ² ZK206G: PE 6 x 25 + 20 x 4 mm ²				1	ZK603	2CPX063177R9999	–

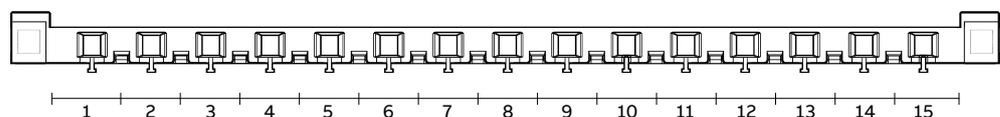


Tableau de distribution électrique UK600

Modèles du projet



UZB636



UZS636B



UZS636N



UZS636K

Article	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Boîte à encastrer avec crampons muraux				
Compatible avec l'UK61..	1	UZB612	2CPX031113R9999	822 915 002
Compatible avec l'UK62..	1	UZB624	2CPX031114R9999	822 925 002
Compatible avec l'UK63..	1	UZB636	2CPX031115R9999	822 935 002
Compatible avec l'UK64..	1	UZB648	2CPX031116R9999	822 945 002
Compatible avec l'UK66..	1	UZB660	2CPX031117R9999	822 955 002
Cache, support d'équipement et bornes N/PE à enfichage rapide				
Compatible avec l'UK61..	1	UZS612B	2CPX031139R9999	822 911 002
Compatible avec l'UK62..	1	UZS624B	2CPX031140R9999	822 921 002
Compatible avec l'UK63..	1	UZS636B	2CPX031141R9999	822 931 002
Compatible avec l'UK64..	1	UZS648B	2CPX031142R9999	822 941 002
Compatible avec l'UK66..	1	UZS660B	2CPX031143R9999	822 951 002
Dormant avec porte, cache, support d'équipement et bornes N/PE à enfichage rapide				
Compatible avec l'UK61..	1	UZS612N	2CPX031131R9999	-
Compatible avec l'UK62..	1	UZS624N	2CPX031132R9999	-
Compatible avec l'UK63..	1	UZS636N	2CPX031133R9999	-
Compatible avec l'UK64..	1	UZS648N	2CPX031134R9999	-
Compatible avec l'UK66..	1	UZS660N	2CPX031135R9999	-
Dormant avec porte, cache, support d'équipement et profilé chapeau pour barrettes à bornes				
Compatible avec l'UK63..	1	UZS636K	2CPX031136R9999	-
Compatible avec l'UK64..	1	UZS648K	2CPX031137R9999	-
Compatible avec l'UK66..	1	UZS660K	2CPX031138R9999	-

Tableau de distribution électrique UK600

Pièces détachées et accessoires



AP636



UZB1



UZB2



UZB3



UZT1



UZT2



UZT3



UZT4

Article	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Kit de montage pour montage apparent				
Pour le montage en saillie et partiellement encastré avec points de rupture, convient uniquement pour les portes standard				
Compatible avec l'UK61..	1	AP612	2CPX031402R9999	-
Compatible avec l'UK62..	1	AP624	2CPX031403R9999	-
Compatible avec l'UK63..	1	AP636	2CPX031404R9999	-
Compatible avec l'UK64..	1	AP648	2CPX031405R9999	-
Compatible avec l'UK66..	1	AP660	2CPX031406R9999	-
Curseur d'entrée de câble				
Avec support de bornes intégré Utilisable en haut et en bas, 1 à 5 rangées Largeur utile pour bornes 277 mm, 17 unités				
	1	UZB1	2CPX031407R9999	822 907 012
Conduite				
Pour le montage en série horizontal et vertical et le câblage transversal des tableaux de distribution				
	1	UZB2	2CPX031408R9999	822 906 022
Cloison de séparation horizontale				
Empreinte pour montage de deux prises type ZE224 et cinq empreintes pour modules de communication				
	1	UZB3	2CPX031409R9999	822 901 032
Jeu de charnières				
Pour UK600				
	2	UZT1	2CPX031410R9999	822 900 022
Fermeture Tip-in				
Couleur: blanc, RAL 9016				
	1	UZT2	2CPX031411R9999	822 998 032
Serrure de sûreté standard				
Avec deux clés				
	1	UZT3	2CPX031412R9999	822 998 142
Serrure de sûreté Ronis				
Avec deux clés				
	1	UZT4	2CPX031413R9999	-

Tableau de distribution électrique UK600

Pièces détachées et accessoires



UZT5



UZ4P2



UZG636



UZA636



ZA3P5



UZM620



UZ91P4



ZA120



ZA89P20

Article	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Système de repérage				
Autocollant, avec cases d'inscription et chiffres de 1 à 70 avec légende	1	UZT5	2CPX031429R9999	822 992 022
Crampons muraux				
Pour fixer la boîte à encastrer à deux profondeurs de montage	4	UZ4P2	2CPX062447R9999	822 901 102
Profilé chapeau avec insert d'appareillage				
Compatible avec l'UK61..	1	UZG612	2CPX031118R9999	822 917 002
Compatible avec l'UK62..	1	UZG624	2CPX031119R9999	822 927 002
Compatible avec l'UK63..	1	UZG636	2CPX031120R9999	822 937 002
Compatible avec l'UK64..	1	UZG648	2CPX031121R9999	822 947 002
Compatible avec l'UK66..	1	UZG660	2CPX031122R9999	822 957 002
Cache avec fermeture rapide à 90°				
Compatible avec l'UK61..	1	UZA612	2CPX031123R9999	822 911 102
Compatible avec l'UK62..	1	UZA624	2CPX031124R9999	822 921 102
Compatible avec l'UK63..	1	UZA636	2CPX031125R9999	822 931 102
Compatible avec l'UK64..	1	UZA648	2CPX031126R9999	822 941 102
Compatible avec l'UK66..	1	UZA660	2CPX031127R9999	822 951 102
Bande de fermeture				
Couleur: blanc, RAL 9016	5	ZA3P5	2CPX062385R9999	822 903 002
Plaque de montage en tôle d'acier zinguée				
Compatible avec l'UK61..., h x l = 212 x 242 mm	1	UZM610	2CPX031414R9999	-
Compatible avec l'UK62..., h x l = 337 x 242 mm	1	UZM620	2CPX031415R9999	-
Compatible avec l'UK63..., h x l = 462 x 242 mm	1	UZM630	2CPX031416R9999	-
Compatible avec l'UK64..., h x l = 587 x 242 mm	1	UZM640	2CPX031417R9999	-
Compatible avec l'UK65..., h x l = 712 x 242 mm	1	UZM650	2CPX031418R9999	-
Kit cloison creuse				
Pour l'adaptation d'un UK600 en un tableau de distribution pour cloison creuse (20 serre-câbles et plaque signalétique fournis), épaisseur de la cloison: 8 mm au minimum, 35 mm au maximum	4	UZ91P4	2CPX031434R9999	822 900 032
Stylos de retouche				
Couleur: blanc, RAL 9016, 12 ml	1	ZA120	2CPX039043R9999	-
Vis				
Lot de 20 pièces pour fixer les profilés chapeaux et les plaques de montage	1	ZA89P20	2CPX062376R9999	822 901 302

Tableau de distribution électrique UK600

Dormant avec porte et films design



BL610

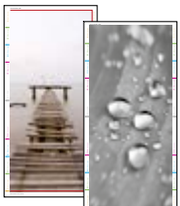


BL611



Film à
tableau

Pierres



Ponton

Gouttes
d'eau

Article	Compatible avec	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Dormant avec porte (standard) Couleur: blanc, RAL 9016 Tôle d'acier, revêtement par poudre	UK61..	1	BL610	2CPX031081R9999	822 910 232
	UK62..	1	BL620	2CPX031082R9999	822 920 232
	UK63..	1	BL630	2CPX031083R9999	822 930 232
	UK64..	1	BL640	2CPX031084R9999	822 940 232
	UK66..	1	BL650	2CPX031085R9999	822 950 232
Dormant avec porte Couleur: anthracite, RAL 7016 Tôle d'acier, revêtement par poudre	UK61..	1	BL611	2CPX031086R9999	-
	UK62..	1	BL621	2CPX031087R9999	-
	UK63..	1	BL631	2CPX031088R9999	-
	UK64..	1	BL641	2CPX031089R9999	-
	UK66..	1	BL651	2CPX031090R9999	-
Film à tableau Permet d'écrire sur l'UK600 Portes en tôle d'acier	UK61..	1	UZ640D	2CPX031786R9999	-
	UK62..	10	UZ640DP10	2CPX031790R9999	-
	UK63..				
	UK64..				
	UK66..				
Pierres Film décoratif pour UK600 Portes en tôle d'acier	UK61..	1	UZ641D	2CPX031787R9999	-
	UK62..	10	UZ641DP10	2CPX031791R9999	-
	UK63..				
	UK64..				
	UK66..				
Ponton Film décoratif pour UK600 Portes en tôle d'acier	UK61..	1	UZ642D	2CPX031788R9999	-
	UK62..	10	UZ642DP10	2CPX031792R9999	-
	UK63..				
	UK64..				
	UK66..				
Gouttes d'eau Film décoratif pour UK600 Portes en tôle d'acier	UK61..	1	UZ643D	2CPX031789R9999	-
	UK62..	10	UZ643DP10	2CPX031793R9999	-
	UK63..				
	UK64..				
	UK66..				

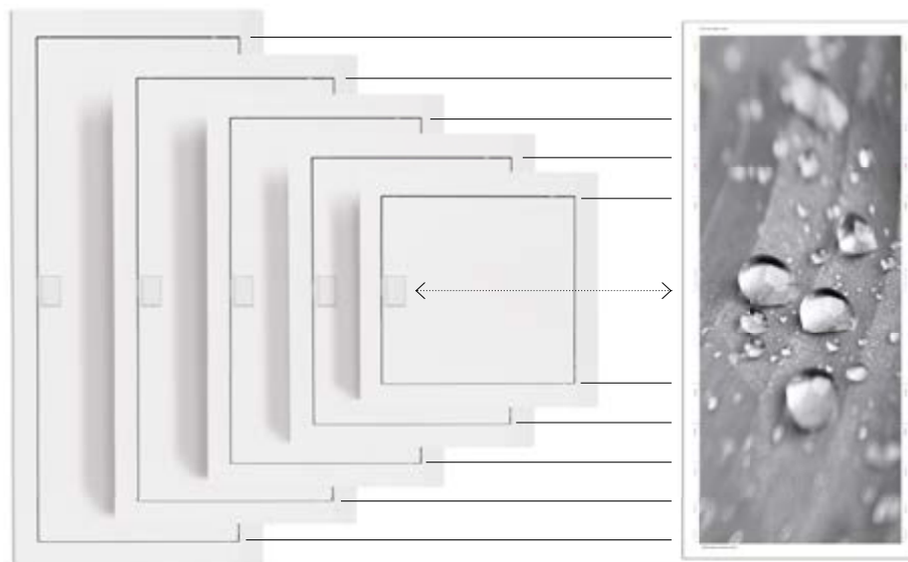


Tableau de distribution électrique UK600

Cadre design et panneaux



BL630D



UZD630



UZD631



UZD632



UZD633



UZD634



UZD635

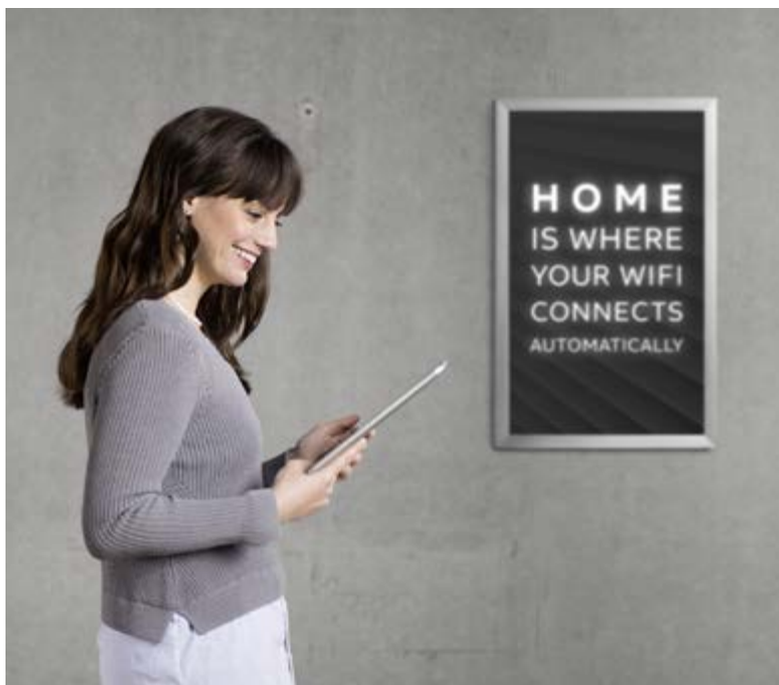
Article	Compatible avec	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Cadre design interchangeable	UK62..	1	BL620D	2CPX031794R9999	-
Aluminium brossé	UK63..	1	BL630D	2CPX031795R9999	-
aspect inox	UK64..	1	BL640D	2CPX031796R9999	-
Sans panneau	UK66..	1	BL650D	2CPX031797R9999	-
Panneaux pour cadre design interchangeable					
Panneau photos	UK62..	1	UZD620	2CPX031762R9999	-
Pour des photos individuelles	UK63..	1	UZD630	2CPX031768R9999	-
	UK64..	1	UZD640	2CPX031774R9999	-
	UK66..	1	UZD650	2CPX031780R9999	-
Tableau d'affichage	UK62..	1	UZD621	2CPX031763R9999	-
Feutre gris avec punaises	UK63..	1	UZD631	2CPX031769R9999	-
	UK64..	1	UZD641	2CPX031775R9999	-
	UK66..	1	UZD651	2CPX031781R9999	-
Miroir	UK62..	1	UZD622	2CPX031764R9999	-
	UK63..	1	UZD632	2CPX031770R9999	-
	UK64..	1	UZD642	2CPX031776R9999	-
	UK66..	1	UZD652	2CPX031782R9999	-
Panneau aspect inox	UK62..	1	UZD623	2CPX031765R9999	-
	UK63..	1	UZD633	2CPX031771R9999	-
	UK64..	1	UZD643	2CPX031777R9999	-
	UK66..	1	UZD653	2CPX031783R9999	-
Panneau LED	UK62..	1	UZD624	2CPX031766R9999	-
Avec film pour rétroéclairage*	UK63..	1	UZD634	2CPX031772R9999	-
	UK64..	1	UZD644	2CPX031778R9999	-
	UK66..	1	UZD654	2CPX031784R9999	-
Panneau aspect bois	UK62..	1	UZD625	2CPX031767R9999	-
Avec cinq plots aimantés	UK63..	1	UZD635	2CPX031773R9999	-
	UK64..	1	UZD645	2CPX031779R9999	-
	UK66..	1	UZD655	2CPX031785R9999	-

* Alimentation électrique AES 12 V CC à commander séparément

Tableau de distribution électrique UK600

Cadre design et panneaux

L'une des particularités de la série de tableaux de distribution UK600 sont les différents modèles de portes et de cadres qui permettent de transformer le tableau en un bel objet design. Les cadres design interchangeables peuvent ainsi se transformer en cadre photos, tableau d'affichage, miroir, tableau magnétique et bien plus encore.



—
01 Modèle de base UK600

—
02 Cadre design interchangeable

—
03 Panneau
exemple avec un film pour
rétroéclairage avec rétroéclairage
LED



Tableau de distribution médias UK600

Avec et sans dormant et porte

Tableau de distribution médias encastré: UK600, IP30

Tableau de distribution électrique UK600 en version multimédia,

Dimensions identiques aux coffrets standard conformes à la norme DIN 43871

Degré de résistance au courant de choc IK07

Disponible en version encastrable avec 2 à 5 rangées

Peut être complété d'un kit de montage pour montage apparent ou partiellement encastré

Peut être complété avec UZ91P4 pour une installation sur cloison creuse

Boîte à encastrer:

- matière plastique résistant à la torsion, incassable, difficilement inflammable, faiblement halogénée
- avec rail porte-câbles/de décharge de traction
- avec curseurs d'entrée de câble amovibles
- montage en série possible

Changement de sens d'ouverture de la porte sans outil

Conduite pour un montage en série horizontal et vertical

Avec profilé chapeau amovible dans la rangée supérieure

Panneau de brassage isolé pouvant accueillir 12 modules Keystone

Plaque de montage perforée modulaire pour le montage des appareillages

Montage facile et sans outil des porte-outils en caoutchouc

Porte-fil pour le câblage dans les règles de l'art

Avec dormants et portes en tôle d'acier, porte en tôle d'acier avec insert blanc en matière plastique pour une meilleure réception du signal WiFi, ou sans dormant ni porte pour le modèle de base

* Associé avec le kit d'encastrement cloison creuse UZ91P4



Tableau de distribution médias UK600

Avec et sans dormant et porte



UK630MB

Article	Dimensions	h x l x p (mm)	Type	Numéro d'article	N° E
Tableau de distribution médias encastré, modèle de base sans dormant ni porte					
Boîte à encastrer avec plaques de montage perforées modulaires et profilé chapeau amovible	à 2 rangées		UK624MB	2CPX031394R9999	822 420 032
	Niche	480 x 367 x 95			
Porte-fil pour le câblage	Découpe	453 x 340 x 88			
	à 3 rangées		UK636MB	2CPX031395R9999	822 430 032
Equerre de montage	Niche	605 x 367 x 95			
	Découpe	578 x 340 x 88			
Porte-outil en caoutchouc, à montage sans outil	à 4 rangées		UK648MB	2CPX031396R9999	822 440 042
	Niche	730 x 367 x 95			
	Découpe	703 x 340 x 88			
	à 5 rangées		UK660MB	2CPX031397R9999	822 450 042
	Niche	855 x 367 x 95			
	Découpe	828 x 340 x 88			

Tableau de distribution médias UK600

Portes



BL620V



BL620W

Article	Compatible avec	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Dormant avec porte et fentes de ventilation Couleur: blanc, RAL 9016 Tôle d'acier, revêtement par poudre	UK62..	1	BL620V	2CPX031091R9999	822 922 042
	UK63..	1	BL630V	2CPX031092R9999	822 932 042
	UK64..	1	BL640V	2CPX031093R9999	822 942 042
	UK66..	1	BL650V	2CPX031094R9999	822 952 042
Dormant avec porte et fentes de ventilation Tôle d'acier avec insert blanc en matière plastique pour une meilleure réception du signal WiFi	UK62..	1	BL620W	2CPX031095R9999	822 922 062
	UK63..	1	BL630W	2CPX031096R9999	822 932 062
	UK64..	1	BL640W	2CPX031097R9999	822 942 062
	UK66..	1	BL650W	2CPX031098R9999	822 952 062

Tableau de distribution combiné UK600

Avec dormant et porte

Tableau de distribution combiné encastré: UK600, IP30

I_n jusqu'à 63 A

Tableau de distribution associant un tableau électrique et un tableau médias

Dimensions identiques aux coffrets standard conformes à la norme DIN 43871

Pour installation conforme à la norme DIN 18015

Degré de résistance au courant de choc IK07

Disponible en version encastrable à 2 ou 3 rangées

Peut être complété d'un kit de montage pour montage apparent ou partiellement encastré

Peut être complété avec UZ91P4 pour une installation sur cloison creuse

Boîte à encastrer:

- matière plastique résistant à la torsion, incassable, difficilement inflammable, faiblement halogénée
- avec rail porte-câbles/de décharge de traction
- avec curseurs d'entrée de câble amovibles
- montage en série possible

Changement de sens d'ouverture de la porte sans outil

Conduite pour un montage en série horizontal et vertical

Avec borne N/PE à enfichage rapide

Cache avec fermeture rapide à 90°, plombable

Fente pour appareillage de 45 mm pour 12 M, extensible jusqu'à 14 M

Système de repérage

Séparation normalisée des niveaux de tension par cloison avec empreintes pour prise et modules médias

Plaque de montage perforée modulaire pour le montage des appareillages

Montage facile et sans outil des porte-outils en caoutchouc

Prise encliquetable, orientable à 90° pour l'alimentation des appareils intégrés

Porte-fil pour le câblage dans les règles de l'art

Avec dormant et porte en tôle d'acier ou porte en tôle d'acier avec insert blanc en matière plastique pour une meilleure réception du signal WiFi, avec rattrapage de niveau

* Associé avec le kit d'encastrement cloison creuse UZ91P4



Tableau de distribution combiné UK600

Avec dormant et porte



UK662CV



UK662CW



ZE228

Article	Dimensions	h x l x p (mm)	Type	Numéro d'article	N° E
Tableau de distribution combiné encastré, avec dormant et porte ventilée					
Boîte à encastrer avec plaques de montage perforées modulaires et support d'équipement amovible Porte-fil pour le câblage	à 2 rangées			UK662CVC 2CPX031450R9999	822 520 202
	Niche	855 x 367 x 95			
Cloison de séparation de potentiel	Découpe	828 x 340 x 88		UK663CVC 2CPX031451R9999	822 530 202
	à 3 rangées				
Porte-outil en caoutchouc à montage sans outil	Niche	855 x 367 x 95			
	Découpe	828 x 340 x 88			
Porte ventilée en tôle d'acier					
Sans prise de courant					
Tableau de distribution combiné encastré, avec dormant et porte WiFi ventilée					
Boîte à encastrer avec plaques de montage perforées modulaires et support d'équipement amovible Porte-fil pour le câblage	à 2 rangées			UK662CWC 2CPX031452R9999	822 521 202
	Niche	855 x 367 x 95			
Cloison de séparation de potentiel	Découpe	828 x 340 x 88		UK663CWC 2CPX031453R9999	822 531 202
	à 3 rangées				
Porte-outil en caoutchouc à montage sans outil	Niche	855 x 367 x 95			
	Découpe	828 x 340 x 88			
Porte ventilée en tôle d'acier avec insert blanc en matière plastique pour une meilleure réception du signal WiFi					
Sans prise de courant					
Price pour Tableau de distribution combiné UK600					
Prise simple T13			ZE228	2CPX061212R9999	663 000 102
Encliquetable dans le Tableau de distribution média UK600					

Tableau de distribution médias UK600

Accessoires



UZM61M



ZX340



ZE336



ZE338



ZE228



UZB3

Article	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Plaque de montage perforée Pour tableau de distribution médias	1	UZM61M	2CPX031421R9999	822 900 042
Porte-outil Avec deux clips pour montage, p. ex. sur UZM61M Matière: caoutchouc	1	ZX340	2CPX031422R9999	822 900 142
Panneau de brassage Vide pour modules de communication, p. ex. prise RJ45, module KOAX, etc. Pour le montage direct ou isolé sur rail EDF, profilé chapeau ou sur plaque de montage				
Panneau de brassage 6 fois	1	ZE335	2CPX031423R9999	822 803 022
Panneau de brassage 12 fois	1	ZE336	2CPX031424R9999	822 803 042
Support pour panneau de brassage	1	ZE338	2CPX031426R9999	822 900 232
Prise simple T13 Encliquetable, à monter sur la cloison de séparation UZB3, pour le Tableau de distribution combiné UK600	1	ZE228	2CPX061212R9999	663 000 102
Cloison de séparation Pour séparation de potentiel normalisée avec logement pour bornes et deux empreintes réservées au montage de la prise ZE224 Cinq empreintes pour le montage des modules Keystone	1	UZB3	2CPX031409R9999	-

Tableau de distribution médias UK600

Accessoires



ZX29



UZED1



ZX287P10



ZE316



ZE317



ZE318



ZE319



ZE320



ZE311



ZE310



ZB120

Article	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Plaque de montage A fixer sur un support de bornes ou à monter sur la plaque perforée des tableaux médias UK... et des zones médias 1MM...	1	ZX29	2CPX061178R9999	-
Porte-fil UK600	10	UZED1P10	2CPX031420R9999	822 900 832
Vis M4 × 14 auto-taraudeuse pour plaque de montage perforée	10	ZX287P10	2CPX061180R9999	822 910 092
Connecteurs femelles pour panneau de brassage				
Module KOAX Connecteur femelle F/F	1	ZE316	2CPX039246R9999	-
Module KOAX Connecteur femelle IEC	1	ZE317	2CPX039247R9999	-
Module KOAX Connecteur mâle IEC	1	ZE318	2CPX039248R9999	-
Module OpDAT Douille de guidage LC en céramique	1	ZE319	2CPX039249R9999	-
Module de fermeture	1	ZE320	2CPX039250R9999	-
Connecteur femelle RJ45 En matière plastique	1	ZE311	2CPX038612R9999	-
Module de brassage IP Module RJ45 avec adaptateur pour montage sur profilé chapeau	1	ZE310	2CPX038625R9999	-
Gaine isolante				
Pour câble de communication				
500 mm	1	ZB120	2CPX071111R9999	-
1500 mm	1	ZB122	2CPX071112R9999	-

Tableau de distribution médias UK600

Portes



BL620V

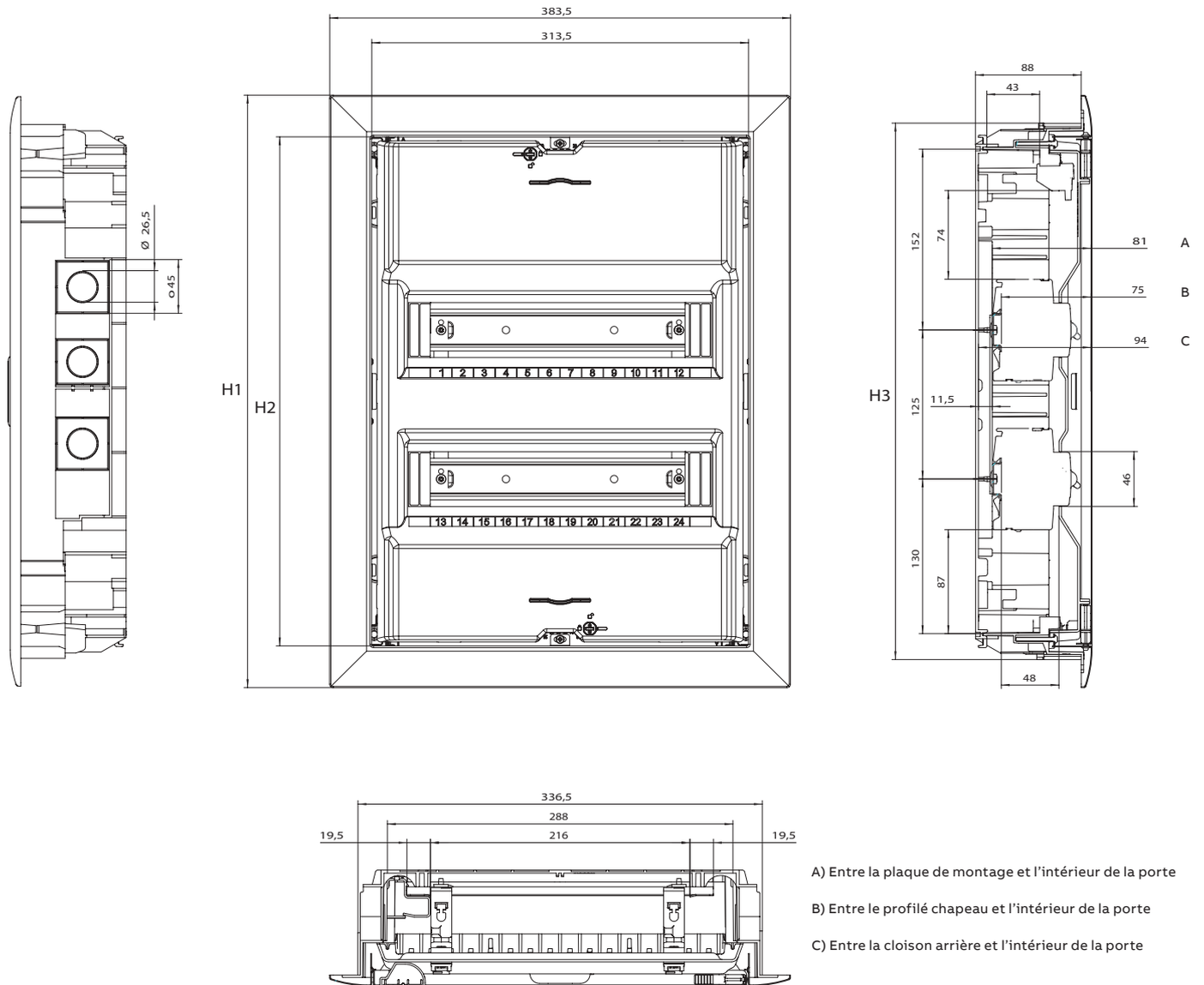


BL620W

Article	Compatible avec	Pièce	Type	Numéro d'article	N° E
Dormant avec porte et fentes de ventilation Couleur: blanc, RAL 9016 Tôle d'acier, revêtement par poudre	UK62..	1	BL620V	2CPX031091R9999	822 922 042
	UK63..	1	BL630V	2CPX031092R9999	822 932 042
	UK64..	1	BL640V	2CPX031093R9999	822 942 042
	UK66..	1	BL650V	2CPX031094R9999	822 952 042
Dormant avec porte et fentes de ventilation Tôle d'acier avec insert blanc en matière plastique pour une meilleure réception du signal WiFi	UK62..	1	BL620W	2CPX031095R9999	822 922 062
	UK63..	1	BL630W	2CPX031096R9999	822 932 062
	UK64..	1	BL640W	2CPX031097R9999	822 942 062
	UK66..	1	BL650W	2CPX031098R9999	822 952 062

Tableau de distribution électrique UK600

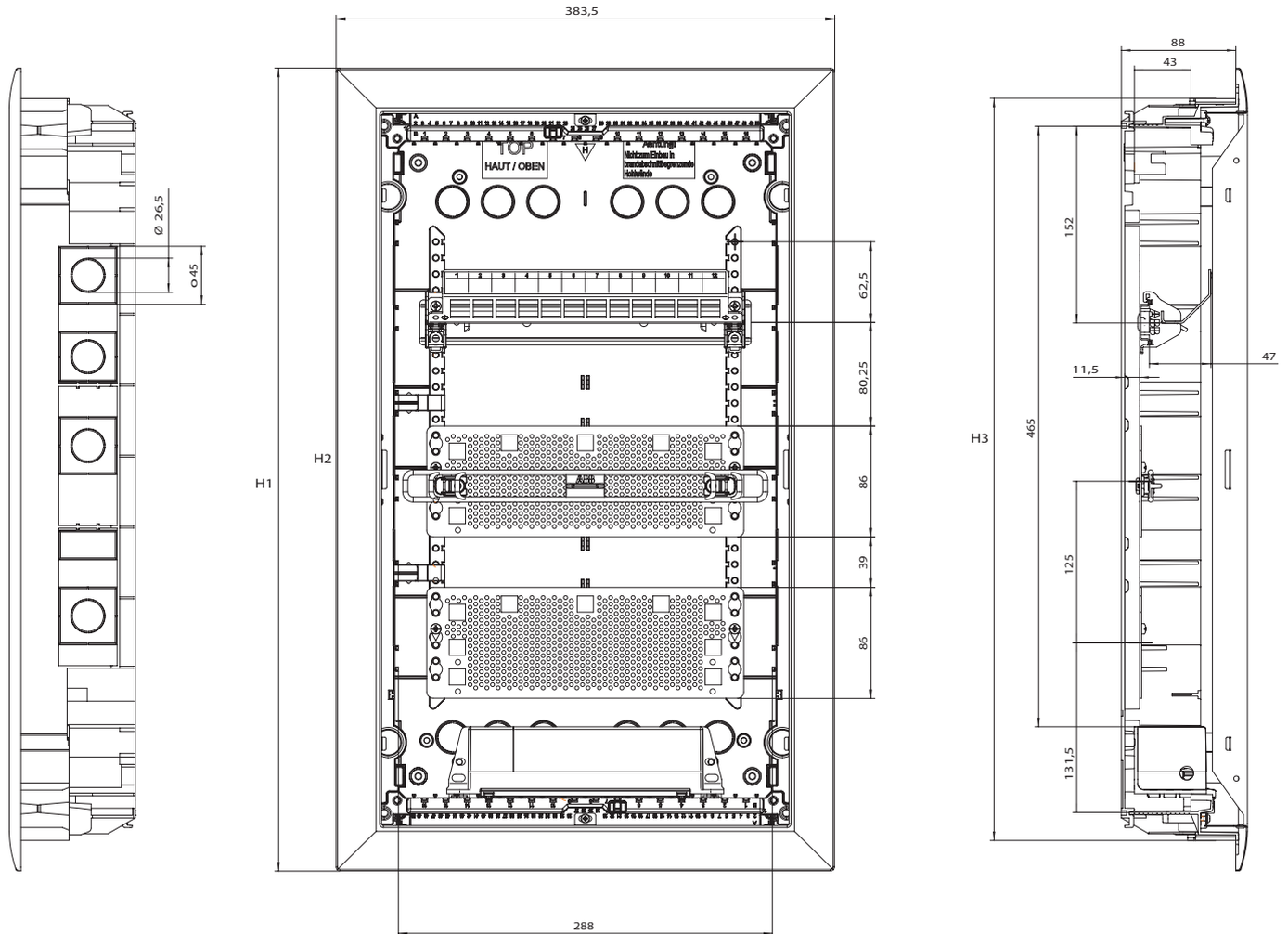
Plan, montage et dimensions



Type	Dissipation admissible P_{zul} selon DIN 43871 en W			Puissance de sortie maximale P_{de} selon DIN VDE 60670-24 en W	Dimensions en mm		
	20K	25K	30K		H1	H2	H3
UK61..	10,0	13,0	16,0	31,0	372	302	325
UK62..	11,5	15,0	19,0	45,0	497	427	450
UK63..	14,5	19,0	24,0	54,0	622	552	575
UK64..	16,5	21,5	27,0	62,0	747	677	700
UK66..				69,0	872	802	825

Tableau de distribution médias UK600

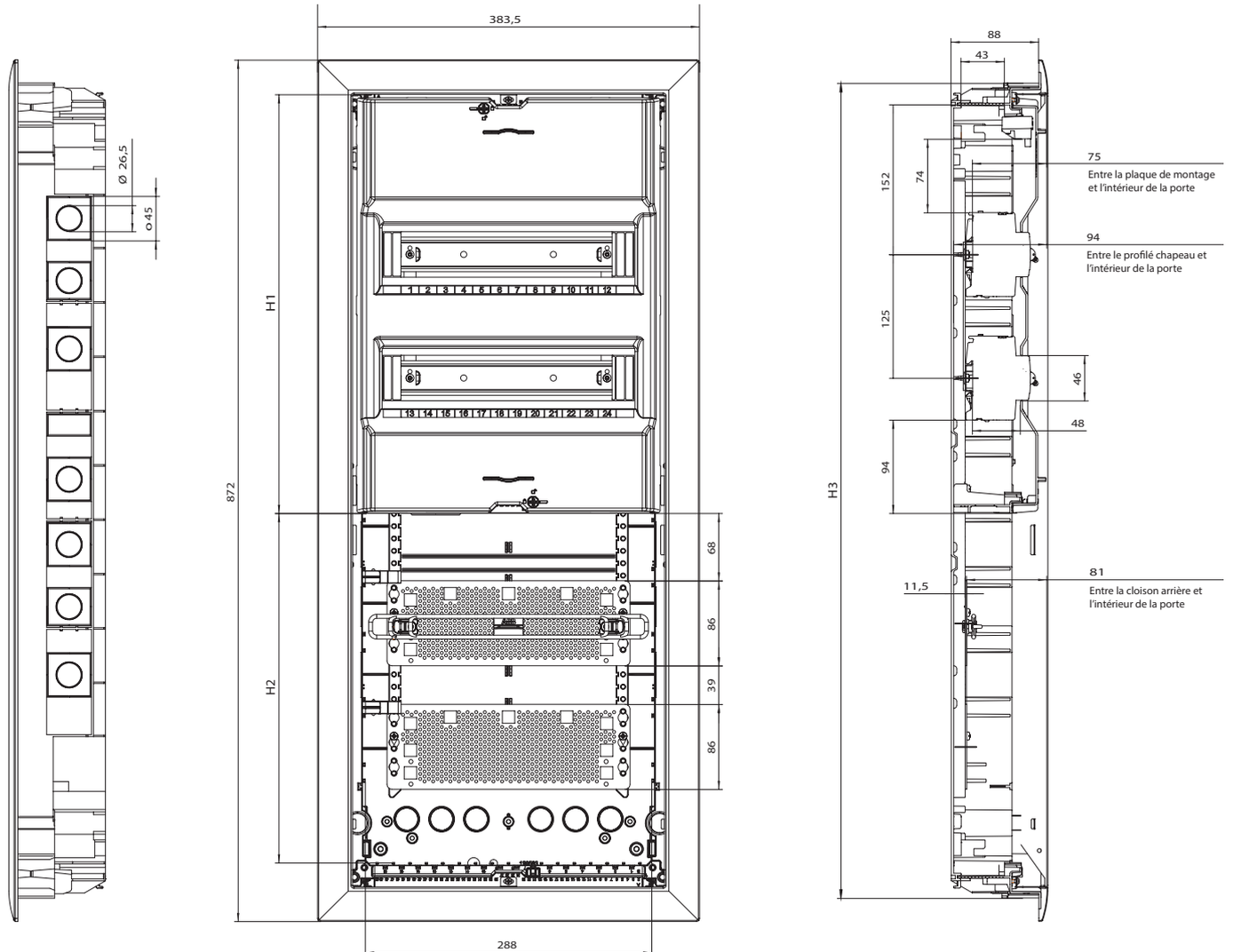
Plan, montage et dimensions



Type	Dissipation admissible P_{zul} selon DIN 43871 en W			Puissance de sortie maximale P_{de} selon DIN VDE 60670-24 en W	Dimensions en mm		
	20K	25K	30K		H1	H2	H3
UK62..	11,5	15,0	19,0	100,0	497	427	450
UK63..	14,5	19,0	24,0	114,0	622	552	575
UK64..	16,5	21,5	27,0	133,0	747	677	700
UK65..				155,0	872	802	825
UK66..							

Tableau de distribution combiné UK600

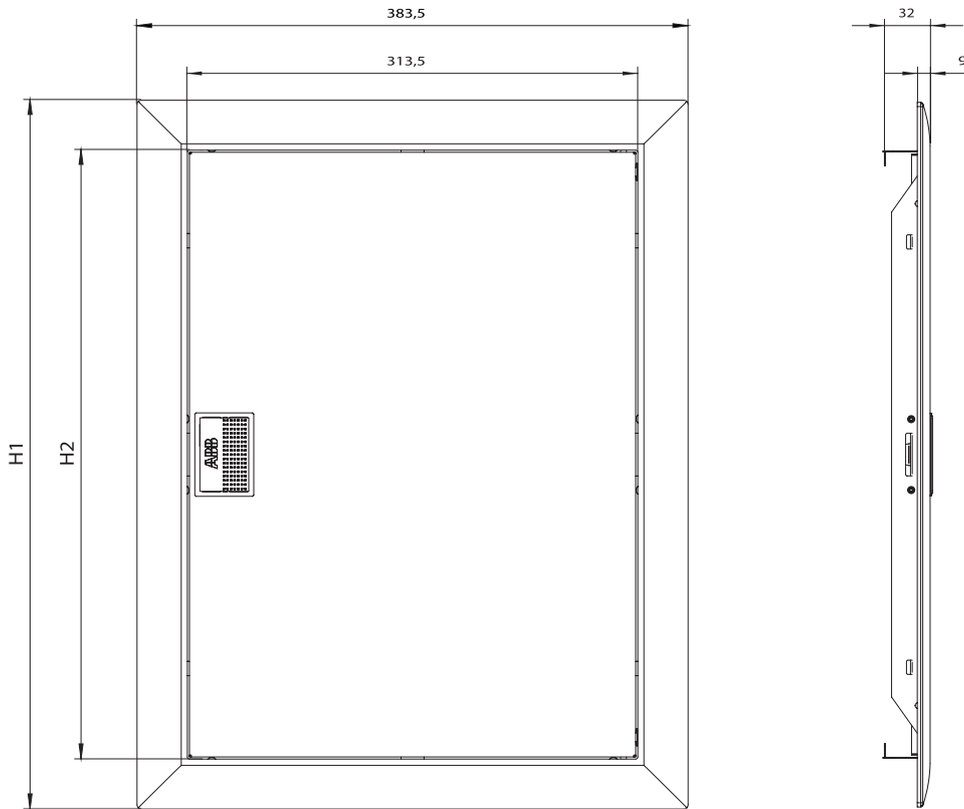
Plan, montage et dimensions



Type	Dissipation admissible P_{zul} selon DIN 43871 en W			Puissance de sortie maximale P_{de} selon DIN VDE 60670-24 en W	Dimensions en mm	
	20K	25K	30K		H1	H2
UK662CV				78,0	424	353
UK663CV				73,0	549	228
UK662CW				75,0	424	353
UK663CW				71,0	549	228

Dormant et porte UK600

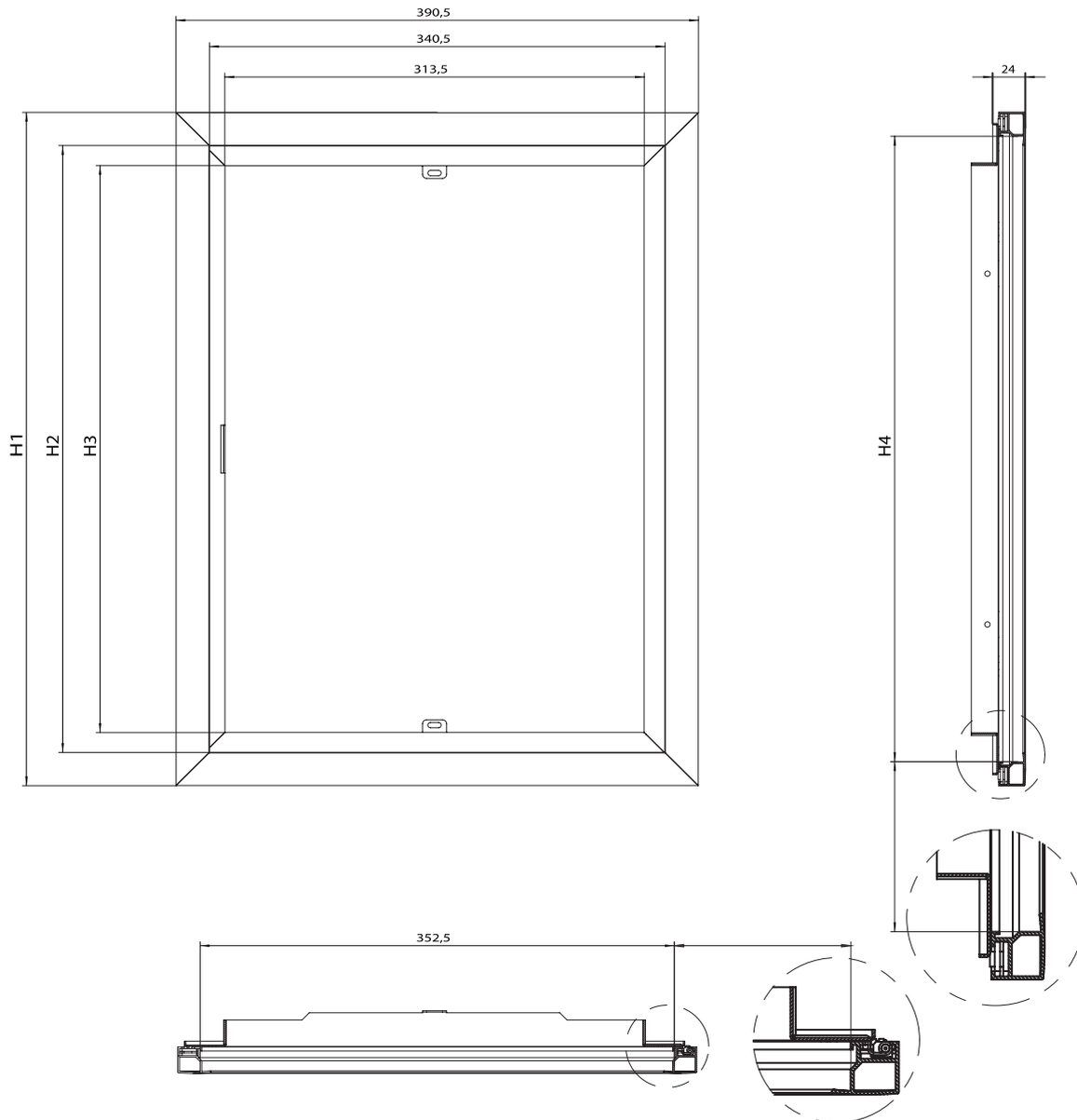
Plan, montage et dimensions



Type	Dimensions en mm	
	H1	H2
BL610	302	372
BL620	497	427
BL630	622	552
BL630	622	552
BL640	747	677
BL650	872	802

Cadre design interchangeable UK600

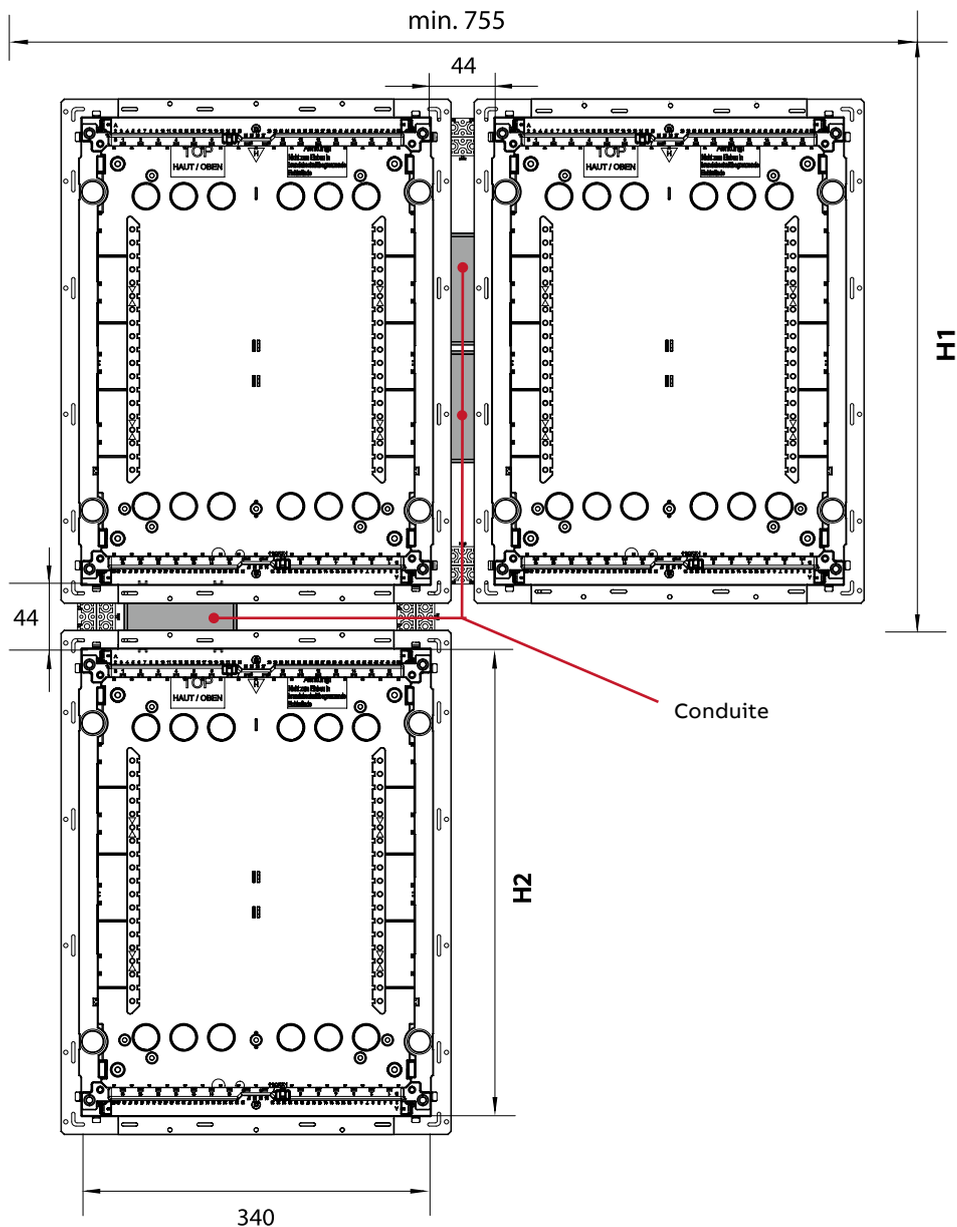
Plan, montage et dimensions



Type	Dimensions en mm				Caractéristiques techniques du panneau LED			
	H1	H2	H3	H4	Type	U	P	Température de couleur
BL520D	507	457	427	469	UZD624	12V CC	9,60 W	4200 K
BL630D	632	582	552	594	UZD634	12V CC	13,20 W	4200 K
BL640D	757	707	677	719	UZD644	12V CC	15,60 W	4200 K
BL650D	882	832	802	844	UZD654	12V CC	19,60 W	4200 K

Dimensions de montage UK600

Plan, montage et dimensions



Type	Dimension de la niche en mm	Dimension de la découpe murale en mm
	H1	H2
UK61...	355	328
UK62...	480	453
UK63...	605	578
UK64...	730	703
UK65...	855	828
UK66...		

ABB Suisse SA
Electrification

Rue du Grand-Pré 2A
CH-1007 Lausanne
Tél. +41 58 588 40 50
Fax +41 58 588 40 95

ABB Schweiz AG
Electrification

Brown Boveri Platz 3
CH-5400 Baden
Tel. +41 58 586 00 00
Fax +41 58 586 06 01

abb.ch

Remarque:
nous nous réservons à tout moment et sans préavis le droit d'apporter des modifications d'ordre technique aux produits ou au contenu de ce document. Les qualités convenues sont chaque fois déterminantes lors des commandes. ABB n'assume aucune responsabilité pour les éventuels oublis ou les éventuelles erreurs concernant ce document. Nous nous réservons tous les droits liés à ce document ainsi qu'aux illustrations et aux objets présents. Toute reproduction, toute communication à un tiers ou toute utilisation du contenu, même partielle, est interdite sans l'accord écrit préalable d'ABB.

© Copyright 2018 ABB.
Tous droits réservés. Sous réserve de modifications techniques.

