



UDHOME

Prise de sol et boîtier de sol

Élégance, discrétion et robustesse



Boîtiers de sol et trappes de visite pour un design parfait des raccordements électriques et données

La ligne de boîtiers de sol complets UDHOME fournit la technique de courant, informatique et multimédia là où vous en avez besoin. Les boîtiers de sol et les trappes de visite de la gamme UDHOME sont montés directement sur le béton brut et raccordés avec des tubes d'installation flexibles - rien de plus simple.



UDHOME2



UDHOME4

Élégance, discrétion et robustesse

Grâce à leur design élégant et discret, les boîtiers de sol et trappes de visite UDHOME se fondent à la perfection dans l'architecture intérieure. Lorsque le couvercle rabattable est fermé, seules les surfaces haut de gamme en acier inoxydable pur ou en laiton massif sont visibles. Grâce à leur construction stable, les boîtiers de sol et trappes de visite sont en outre insensibles aux sollicitations quotidiennes rencontrées dans le domaine résidentiel, des bureaux et de l'administration.



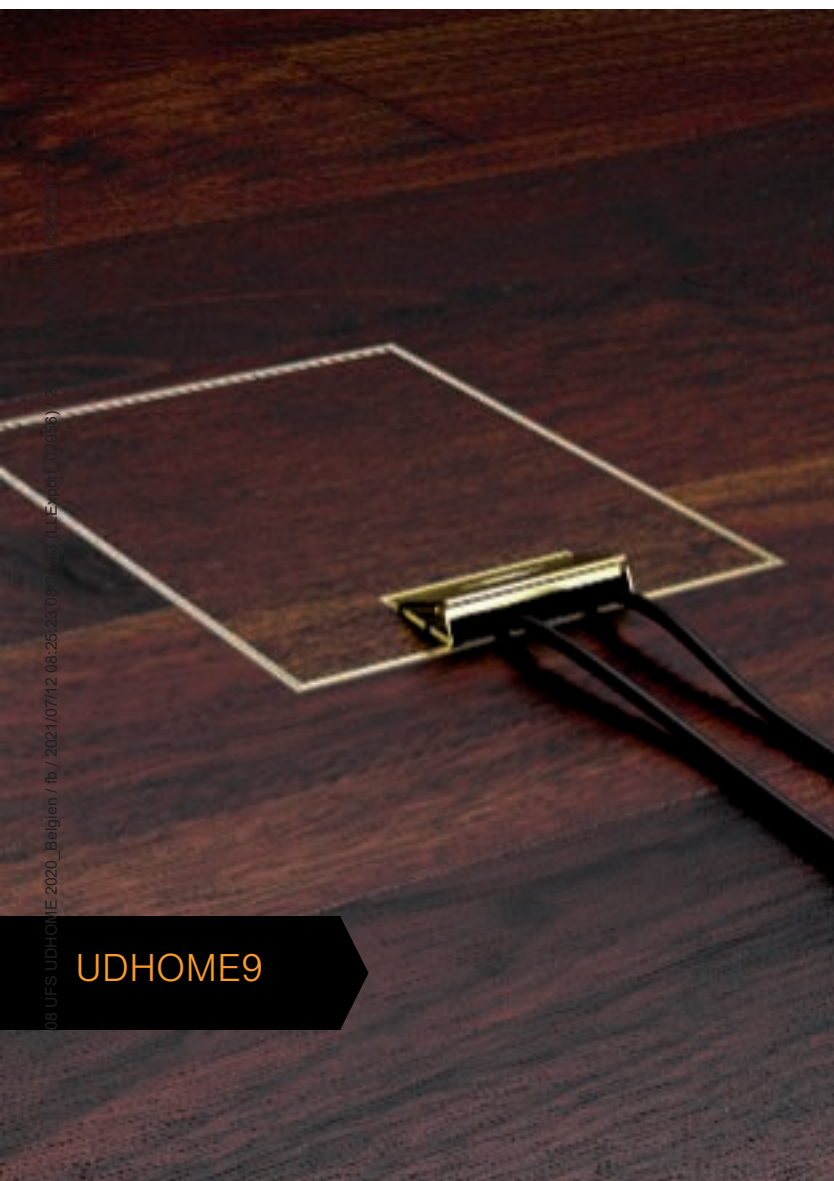
Procédure simple, de la commande jusqu'au montage



Matériaux de qualité et installation solide



Flexibilité maximale de Équipement



UDHOME9

Une référence distinctive : l'ancien maître sous un nouveau jour

Architecte : Michele de Lucchi
Museo della Pietà

Le Museo della Pietà de Milan expose le dernier chef-d'œuvre inachevé de Michel-Ange : la Pietà Rondanini. À l'âge de 89 ans, le maître travaillait encore sur cette structure représentant Jésus et Marie six jours avant sa mort en février 1564.

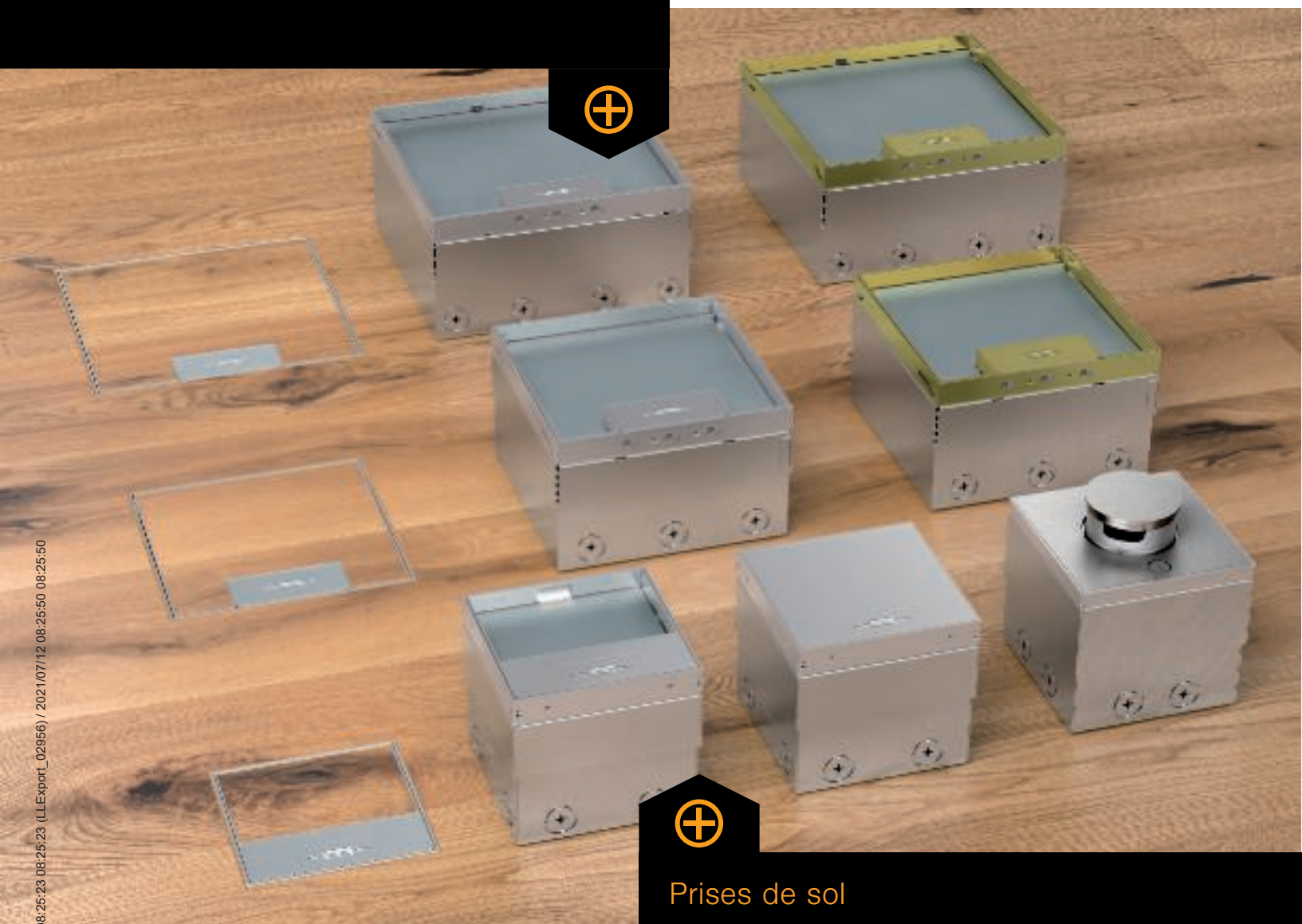
Les boîtiers de sol UDHOME compacts et une solution spéciale de conduits sous chape OKB d'OBO Bettermann garantissent une alimentation électrique discrète et flexible tout autour de la célèbre sculpture.



Aperçu de la série UDHOME

Boîtiers de sol UDHOME

Les boîtiers de sol UDHOME4 et UDHOME9 constituent la solution idéale pour un équipement très varié et les revêtements de sol nettoyés à sec. Les boîtiers de sol offrent beaucoup de place pour l'installation des raccordements électriques, informatiques et multi-média et sont disponibles en acier inoxydable raffiné et en laiton élégant.



Prises de sol

Les boîtiers de sol UDHOME2 de dimensions 140x140 mm allient élégance et fonctionnalité. La gamme de produits offre des solutions pour les planchers nettoyés à sec et à l'eau. Les matériaux employés sont l'acier inoxydable ou le laiton.

Construction du sol

Grâce à leur forme compacte, les prises de sol et boîtiers de sol UDHOME prennent beaucoup moins de place que les autres systèmes d'installation électrique dans le sol.

Nivellement à hauteur du sol

Le cadre de l'UDHOME2 peut être réglée sur le rebord supérieur du revêtement au moyen de 4 coudes de nivellement. La plage de nivellement est de 100/110 - 135 mm, selon le modèle de l'appareil. En cas de structure de sol plus élevée, un élément de rehausse pour une plage de nivellement supplémentaire de 10 à 60 mm peut être installé.





Qualité testée

OBO contrôle en outre ses goulottes et boîtes sous chape dans son propre centre d'essai BET. De ce fait, il est également possible de tester très rapidement la capacité de charge des solutions spéciales.

Guidage simple



Le guidage des câbles ne présente aucune difficulté. Ils sont guidés dans la chape jusqu'au boîtier UDHOME en toute simplicité par des tubes vides usuels.



Petit et intelligent : le boîtier de sol UDHOME2

UDHOME2 est proposé avec un couvercle décoratif et évidement dans le revêtement de sol en acier inoxydable et laiton. Avec le degré de protection IP45, le boîtier de sol UDHOME2 avec tube et couvercle en acier inoxydable est adapté à une utilisation dans des planchers nettoyés à l'eau.



Couvercle et sortie de cordon

Le sortie de cordon agrandie pour un guidage optimal des câbles peut être ouvert tout simplement avec la poignée étrier.

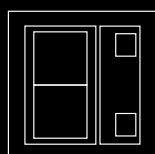
Le couvercle se ferme par un léger clic et peut être utilisé dans toutes les directions.



Montage d'appareillages

Une prise de courant double à contact de protection est fournie à la livraison avec l'UDHOME2. Il est possible d'y installer jusqu'à 2 prises femelles de données avec des supports de montage.

L'espace d'installation permet de mettre en place tous les types de connecteurs. Il est possible de fermer le couvercle lors de l'utilisation.



Pour un équipement très varié :
le boîtier de sol UDHOME4

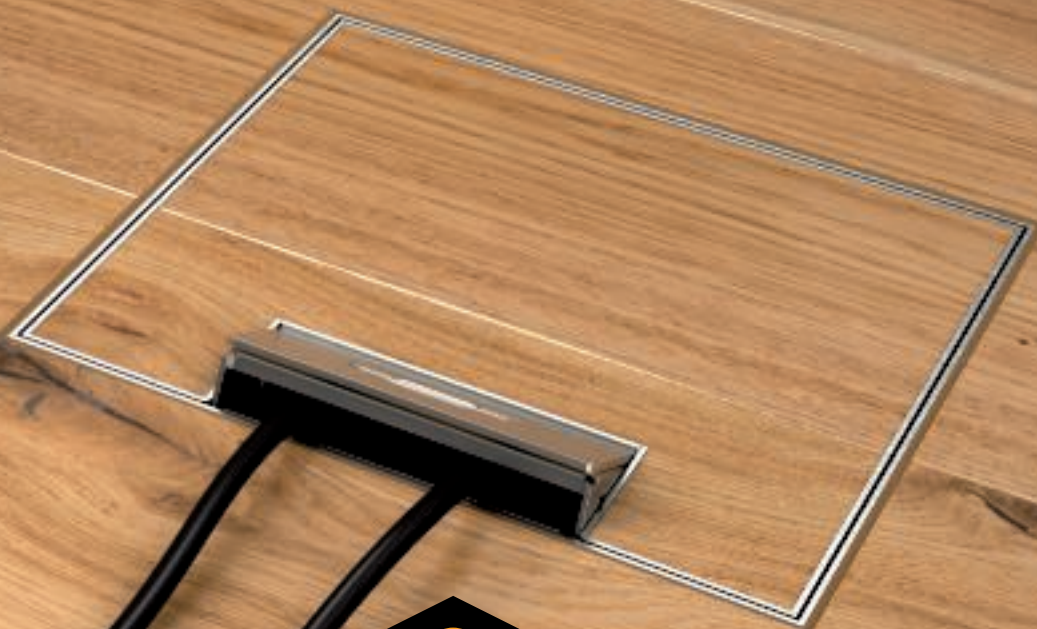
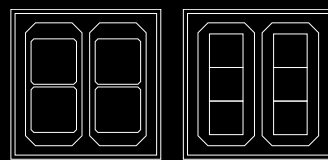


Design

L'UDHOME4 s'intègre élégamment dans une architecture intérieure exigeante. Seuls sont visibles un cadre métallique au design épuré et la sortie de cordon. Le boîtier de sol est disponible en acier inoxydable ou en laiton.

Montage d'appareillages

Avec une grande flexibilité, l'UDHOME4 peut être équipé de 4 appareillages à anneau porteur ou 6 appareillages encastrables Modul 45 pour les courants forts, l'informatique ou le multimédia.



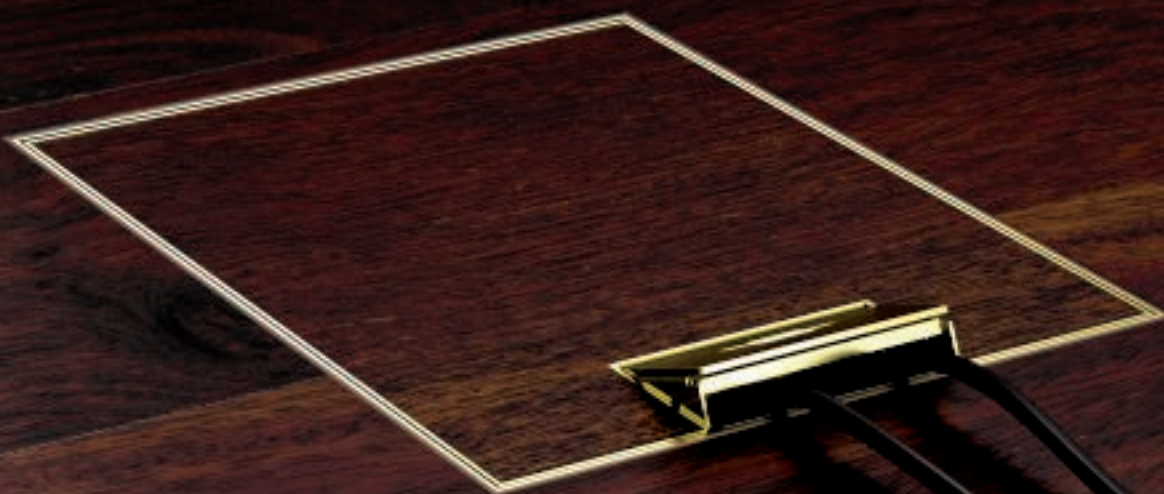
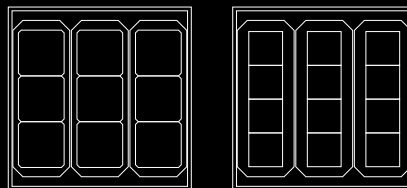
Nivellement

Le boîtier de sol UDHOME dispose d'une plage de nivellement allant jusqu'à 30 mm, ce qui permet un réglage sur le niveau du plancher fini.



Montage d'appareillages

Avec une grande flexibilité, l'UDHOME9 peut être équipé de 9 appareillages à anneau porteur ou 12 appareillages encastrables Modul 45 pour les courants forts, l'informatique ou le multimédia.

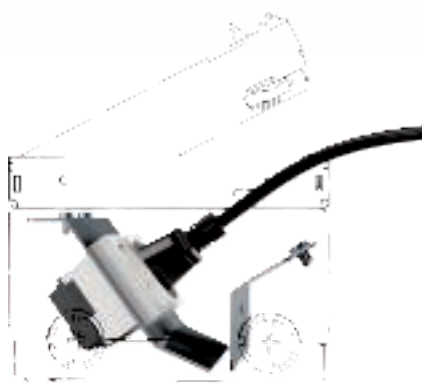


Encastré

L'UDHOME9 est le plus grand boîtier de sol de la gamme UDHOME. Il allie un design épuré et de multiples possibilités d'utilisation.

Montage d'appareillages

La gamme UDHOME peut être équipée de prises de courant et de raccords informatiques et multimédia avec une grande flexibilité. À cet effet, vous disposez d'un très vaste catalogue de produits Modul 45.



Montage d'appareillages UDHOME2

Vous pouvez commander les boîtiers de sol UDHOME2 prééquipés avec une prise double VDE et NF. Il existe également une variante avec un support de montage vide permettant de l'équiper selon vos souhaits.

L'espace d'installation du nouveau UDHOME2 permet de fermer le couvercle, même s'il est complètement équipé avec jusqu'à 4 câbles de raccordement.

En outre, jusqu'à 2 modules de raccordement des données dans un support à commander séparément.

Montage d'appareillages dans UDHOME4 et UDHOME9

Différentes préconfigurations sont proposées pour UDHOME4 et UDHOME9. Ainsi, une seule référence comprend directement une prise triple dans le boîtier UDHOME.

Pour répondre à des exigences spécifiques à certains projets, les emplacements d'installation vides du support universel peuvent être complétés par le programme complet Modul45 et d'autres prises ou technique de données et multimédia.





Boîtier de sol

UDHOME2

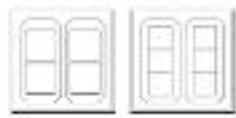
140 x 140 mm

2 appareillages encastrables Modul 45

2 modules de transmission des données



pré-équipé avec
2 prises Modul 45



Boitier de sol

UDHOME4

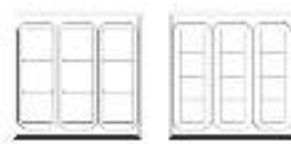
199 x 199 mm

4 appareillages dans les modèles de cadres supports

6 appareils Modul 45®



Option 1 : montage de 6 appareillages maximum avec un équipement comptant 2 supports universels (type UT3 45 3)



Boitier de sol

UDHOME9

243 x 243 mm

9 appareillages à anneau porteur

12 appareillages encastrables Modul 45



Option 1 : montage de 12 appareillages maximum avec un équipement comptant 3 supports universels (type UT4 45 4)



Support de montage pour transmission des données pour le montage optionnel de 2 modules informatiques additionnels

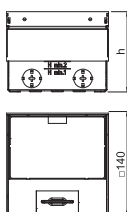


Option 2 : montage de 4 appareillages maximum avec un équipement comptant 2 supports d'appareillages à anneau porteur



Option 2 : montage de 9 appareillages maximum avec un équipement comptant 3 supports d'appareillages à anneau porteur

Prise de sol UDHOME2 avec évidement dans le revêtement de sol, double, NF, acier inoxydable



Type	Dimension h mm	hauteur du plancher mm	Épaisseur du revêtement de sol mm	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
UDHOME2 GV15N	110	110 - 135	15	1	230,000	7368330

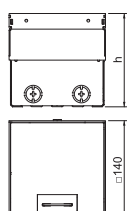
A2 Acier inoxydable

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 110mm au minimum, la hauteur de nivellement 25mm. Cadre et couvercle, visibles dans le revêtement de sol, en acier inoxydable.

Une prise de courant NF double est fournie à la livraison.

Jusqu'à deux prises de données modulaires peuvent être intégrées à la prise en charge de la technologie de données en option.

Prise de sol UDHOME2 sans évidement dans le revêtement de sol, double, NF, acier inoxydable



Type	Dimension h mm	hauteur du plancher mm	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
UDHOME2 GVN	100	100 - 135	1	220,000	7368332

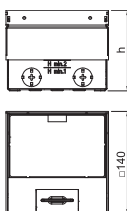
A2 Acier inoxydable

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 100mm au minimum, la hauteur de nivellement 35mm. Cadre et couvercle, visibles dans le revêtement de sol, en acier inoxydable.

Une prise de courant NF double est fournie à la livraison.

Jusqu'à deux prises de données modulaires peuvent être intégrées à la prise en charge de la technologie de données en option.

Prise de sol UDHOME2 avec évidement dans le revêtement de sol, équipement libre, acier inox

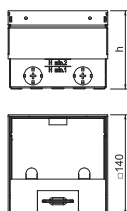
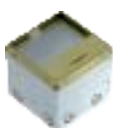


Type	Dimension h mm	hauteur du plancher mm	Épaisseur du revêtement de sol mm	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
UDHOME2 GV15	110	110 - 135	15	1	230,000	7368340

A2 Acier inoxydable

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 110mm au minimum, la hauteur de nivellement 25mm. Cadre et couvercle, visibles dans le revêtement de sol, en acier inoxydable. Jusqu'à 2 prises informatiques modulaires peuvent être montées dans le support informatique en option.

Prise de sol UDHOME2 avec évidement dans le revêtement de sol, équipement libre, laiton



Type	Dimension h mm	hauteur du plancher mm	Épaisseur du revêtement de sol mm	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
UDHOME2 GM15	110	110 - 135	15	1	230,000	7368346

CuZn laiton

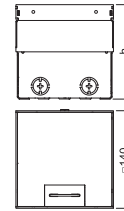
Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 110mm au minimum, la hauteur de nivellement 25mm. Cadre et couvercle, visibles dans le revêtement de sol, en laiton. Jusqu'à 2 prises informatiques modulaires peuvent être montées dans le support informatique en option.

Boîte de sol UDHOME2 sans évidement dans le revêtement de sol, équipement libre, acier inox

Type	Dimension hauteur		Emballage	Poids	N° de réf.
	h	du plancher			
	mm	mm	Pièces	kg/100 pc	
UDHOME2 GV	100	100 - 135	1	220,000	7368342

A2 Acier inoxydable

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 100mm au minimum, la hauteur de nivellement 35mm. Cadre et couvercle, visibles dans le revêtement de sol, en acier inoxydable. Jusqu'à 2 prises informatiques modulaires peuvent être montées dans le support informatique en option.

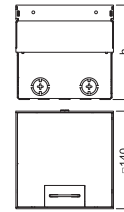


Prise de sol UDHOME2 sans évidement dans le revêtement de sol, équipement libre, laiton

Type	Dimension hauteur		Emballage	Poids	N° de réf.
	h	du plancher			
	mm	mm	Pièces	kg/100 pc	
UDHOME2 GM	100	100 - 135	1	216,000	7368348

CuZn laiton

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec. Boîtier de montage avec ouvertures d'insertion prédécoupées pour tubes (M20/M25). Partie supérieure réglable à l'aide de 4 supports de nivellement sur le rebord supérieur du revêtement de sol. La hauteur d'encastrement est de 100mm au minimum, la hauteur de nivellement 35mm. Cadre et couvercle en laiton visibles dans le revêtement de sol. Jusqu'à deux prises femelles de données modulables peuvent être montées avec des supports informatiques en option.



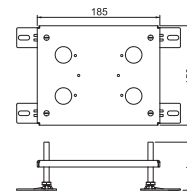
Prises de sol UDHOME2 pour nettoyage à sec, accessoires

Rehausse pour le boîtier de sol UDHOME2

Type	Emballage	Poids	N° de réf.
HE 60UH2	1	71,600	7368418

St acier

Rehausse réglable en hauteur pour le boîtier de sol UDHOME2. Capacité de charge jusqu'à 8 kN. Plage de nivellement supplémentaire : 10 - 60 mm



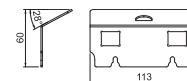
Support informatique UDHOME2 de type C

Type	Emballage	Poids	N° de réf.
DT UH2 C	1	9,300	7368474

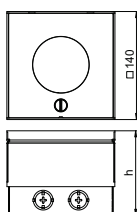
A2 Acier inoxydable

Support de montage pour le logement de deux modules informatiques de type C : Brand-Rex : avec blindage ; E-KU : E-Stone ; Dätwyler : KS-T, MS-K et KU-T ; R&M : Snap-In et Keystone ; Rutenbeck : UM et UMflex ; SETEC : MKJ, UKJ et XKJ ; Siemon TERA ; Telegärtner : AMJ et UMJ.

Dimensions d'une ouverture de montage en mm : 19,30 x 14,80.



Boîte de sol UDHOME2 avec tube et support d'appareillage équipé d'une prise NF double, acier inox



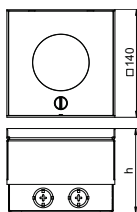
Type	Dimension		hauteur du plancher mm	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
	h mm					
UDHOME2 VF N	110		110 - 130	1	323,000	7368411

A2 Acier inoxydable

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à l'eau. Guidage vers l'extérieur des câbles par un tube réglable en hauteur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La profondeur d'encastrement minimale est de 110 mm, la plage de réglage + 25 mm.

Une prise de courant NF double est fournie à la livraison. Jusqu'à deux prises femelles de données modulables (Keystones) peuvent être montées avec des supports de montage en option.

Boîtier de sol UDHOME2 avec tube, équipement libre, acier inoxydable



Type	Dimension		hauteur du plancher mm	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
	h mm					
UDHOME2 VF	110		110 - 130	1	315,000	7427095

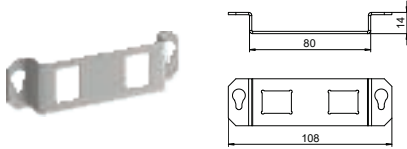
A2 Acier inoxydable

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à l'eau. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La profondeur d'encastrement minimale est de 110 mm, la plage de réglage + 20 mm.

Jusqu'à deux prises Modul 45® peuvent être installées. Jusqu'à 2 prises informatiques modulaires (Keystones) peuvent être montées dans le support de montage en option.

Prises de sol UDHOME2 pour nettoyage à l'eau, accessoires

Support de montage, 2 x type C



Type	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
MTGE2F 2C	1	0,380	7407843

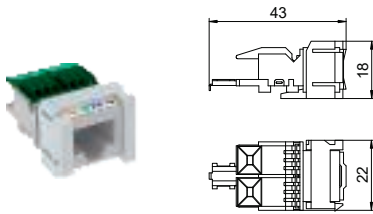
A2 acier inoxydable 1.4301

Support de montage pour le logement de deux modules informatiques des types suivants : Brand-Rex : avec blindage ; EKU : E-Stone ; Dätwyler : KS-T, MS-K et KU-T ; R&M : Snap-In et Keystone ; Rutenbeck : UM et UMflex ; SETEC : MKJ, UKJ et XKJ ; Siemon TERA ; Telegärtner : AMJ et UMJ.

Dimensions d'une ouverture de montage en mm : 19,30 x 14,80.

Modules informatiques pour boîtiers de sol

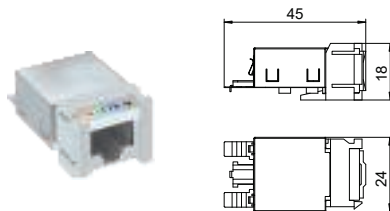
Module de raccordement Cat. 5, non blindé, Snap-In



Type	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
ASM-C5 S	1	1,120	6117347

Noyau informatique Cat 5e non blindé, avec emplacement RJ45. Comprend un capuchon de protection contre la poussière, un connecteur de câble, un cadre de fixation Snap-In et une notice de montage. Convient au montage dans une plaque de support d'appareillages de types MTM 2C et MTM 3C, une plaque de montage de type MPR2 2C, un support de montage de types MTGE2 2C, MTGE2 15 2C et MTGE2 F 2C.

Module de raccordement Cat. 5, blindé, Snap-In

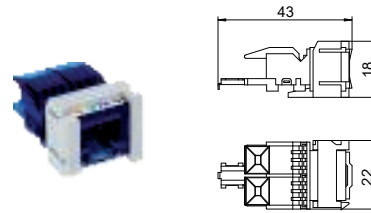


Type	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
ASM-C5 GS	1	1,920	6117343

Noyau informatique Cat 5e blindé, avec un emplacement RJ45. Comprend un couvercle blindé CEM, un capuchon de protection contre la poussière, un connecteur de câble, un cadre de fixation Snap-In et une notice de montage. Convient au montage dans une plaque de support d'appareillages de types MTM 2C et MTM 3C, une plaque de montage de type MPR2 2C, un support de montage de types MTGE2 2C, MTGE2 15 2C et MTGE2 F 2C.

Modules informatiques pour boîtiers de sol

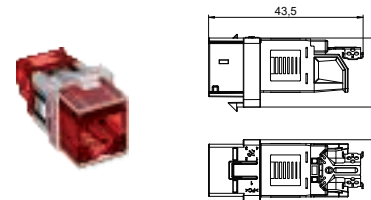
Module de connexion Cat.6, non blindé, encliquetable



Type	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
ASM-C6 S	1	1,060	6117349

Noyau informatique Cat 6 non blindé, avec un emplacement RJ45. Comprend un capuchon de protection contre la poussière, un connecteur de câble, un cadre de fixation Snap-In et une notice de montage. Convient au montage dans une plaque de support d'appareillages de types MTM 2C et MTM 3C, une plaque de montage de type MPR2 2C, un support de montage de types MTGE2 2C, MTGE2 15 2C et MTGE2 F 2C.

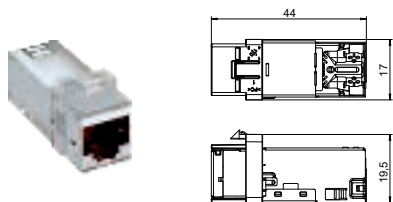
Module de raccordement Cat. 6A, non blindé, Snap-In



Type	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
ASM-C6A	1	1,050	6117348

Noyau informatique Cat 6A (ISO) non blindé, avec un emplacement RJ45. Y compris un capuchon de protection contre la poussière, un connecteur de câble, un cadre de fixation Keystone et une notice de montage. Convient au montage dans un support informatique de types DTG-2C et DTS-2C, une plaque support d'appareillage de types MTM 2C et MTM 3C, une plaque de montage de type MPR2 2C, un support de montage de types MTGE2 2C, MTGE2 15 2C et MTGE2 F 2C.

**Module de raccordement
Cat. 6A, blindé, Snap-In**



Type	Emballage Pièces	Poids kg/100 pc	N° de réf.
ASM-C6A G	1	1,630	6117346

Noyau informatique Cat 6A (ISO) blindé, avec un emplacement RJ45. Y compris un couvercle blindé CEM, un capuchon de protection contre la poussière, un connecteur de câble, un cadre de fixation Keystone et une notice de montage. Convient au montage dans un support informatique de types DTG-2C et DTS-2C, une plaque support d'appareillage de types MTM 2C et MTM 3C, une plaque de montage de type MPR2 2C, un support de montage de types MTGE2 2C, MTGE2 15 2C et MTGE2 F 2C.

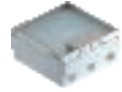
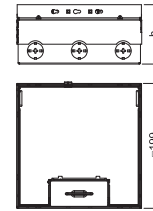
Boîtier de sol complet UDHOME4, avec support universel UT3 45 3, triple NF, acier inoxydable

Type	Dimension hauteur		Matériau	Emballage	Poids	N° de réf.
	h	du plancher				
UDHOME4 2V UT N	95	95 - 125	A2	1	413,000	7427224

A2 acier inoxydable 1.4301

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. Évidement de 15 mm pour l'insertion du revêtement de sol dans le couvercle rabattable. La hauteur d'encastrement est de 95mm au minimum, la hauteur de nivellement 30mm.

La livraison comprend deux supports universels UT3 45 3 et une prise NF triple. Jusqu'à 3 appareils supplémentaires Module 45 peuvent être installés.



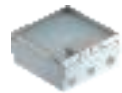
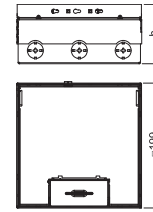
Boîtier de sol complet UDHOME4, équipement libre, acier inoxydable

Type	Dimension hauteur		Épaisseur du revêtement de sol	Emballage	Poids	N° de réf.
	h	du plancher				
UDHOME4 2V	95	95 - 125	15	1	384,000	7427232

A2 acier inoxydable 1.4301

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 95mm au minimum, la hauteur de nivellement 30mm.

Les surfaces visibles, sol fini, sont en acier inoxydable.



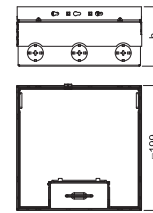
Boîtier de sol complet UDHOME4, équipement libre, laiton

Type	Dimension hauteur		Épaisseur du revêtement de sol	Emballage	Poids	N° de réf.
	h	du plancher				
UDHOME4 2M	95	95 - 125	15	1	344,800	7427236

CuZn laiton

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 95mm au minimum, la hauteur de nivellement 30mm.

Les surfaces visibles du revêtement de sol sont en laiton.

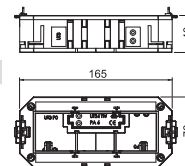


Support universel UT3, Modul 45®, longueur du système 165 mm

Type	Longueur	Technique d'installation	Lar-		Emballage	Poids	N° de réf.
			geur	Hauteur			
UT3 45 3	165	Dimension modulaire M45	76	40	1	10,600	7408723

PA polyamide

Support universel avec deux décharges de traction, ponts de montage, séparateur et plaque de recouvrement UT3 P3 pour le montage de 3 appareils Modul 45 dans des unités de montage de tailles nominales 2, R4, 4 et R7.



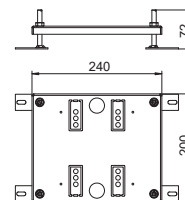
Rehausse pour la boîte de sol UDHOME4.

Type	Zone de nivellement	Emballage	Poids	N° de réf.
HE60 UDHOME4	10 - 60	1	109,800	7427440

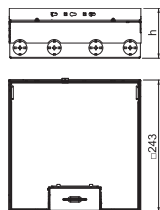
Sl acier

FS galvanisé sendzimir

Rehausse réglable en hauteur pour la boîte de sol UDHOME4.



Boîtier de sol complet UDHOME9, 2 prises NF doubles, acier inox

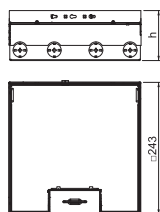


Type	Dimension	hauteur	Matériau	Emballage	Poids	N° de réf.
	h	du plancher				
UDHOME9 2V UT N	95	95 - 125	A2	1	520,000	7427316

A2 acier inoxydable 1.4301

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. Évidement de 15 mm pour l'insertion du revêtement de sol dans le couvercle rabattable. La hauteur d'encastrement est de 95mm au minimum, la hauteur de nivellement 30mm. La livraison comprend 3 supports universels UT4 45 4 pour l'installation directe des appareils Modul 45. Dont un module équipé de deux prises de courant NF doubles en couleur blanc pur. Surfaces visibles dans le revêtement de sol en acier inoxydable 1.4301.

Boîtier de sol complet UDHOME9, équipement libre, acier inoxydable

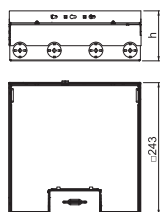
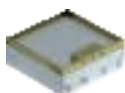


Type	Dimension	hauteur	Épaisseur du	Emballage	Poids	N° de réf.
	h	du plancher	revêtement de sol			
UDHOME9 2V	95	95 - 125	15	1	470,000	7427324

A2 acier inoxydable 1.4301

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 95mm au minimum, la hauteur de nivellement 30mm. Les surfaces visibles, sol fini, sont en acier inoxydable.

Boîtier de sol UDHOME9, équipement libre, laiton

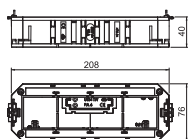


Type	Dimension	hauteur	Épaisseur du	Emballage	Poids	N° de réf.
	h	du plancher	revêtement de sol			
UDHOME9 2M	95	95 - 125	15	1	482,000	7427328

CuZn laiton

Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures prédécoupées pour tubes (M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La hauteur d'encastrement est de 95mm au minimum, la hauteur de nivellement 30mm. Les surfaces visibles du revêtement de sol sont en laiton.

Support universel UT4, Modul 45®, longueur du système 208 mm



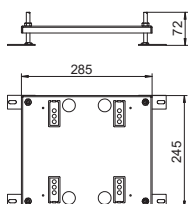
Type	Longueur	Lar-geur		Emballage	Poids	N° de réf.
		mm	mm			
UT4 45 4	208	76	40	1	13,500	7408727

PA polyamide

Support universel avec deux décharges de traction, ponts de montage, séparateur et plaque de recouvrement UT4 P4 pour le montage de 4 appareils Modul 45 dans des unités de montage de tailles nominales R7, R9 et 9.

Panier support appareillages universel avec deux décharges de traction, séparateur et plaque de support d'appareillage UT4 P4 pour le montage de 4 Modul 45 dans un support d'appareillage OKB IT.

Rehausse pour la boîte de sol UDHOME9

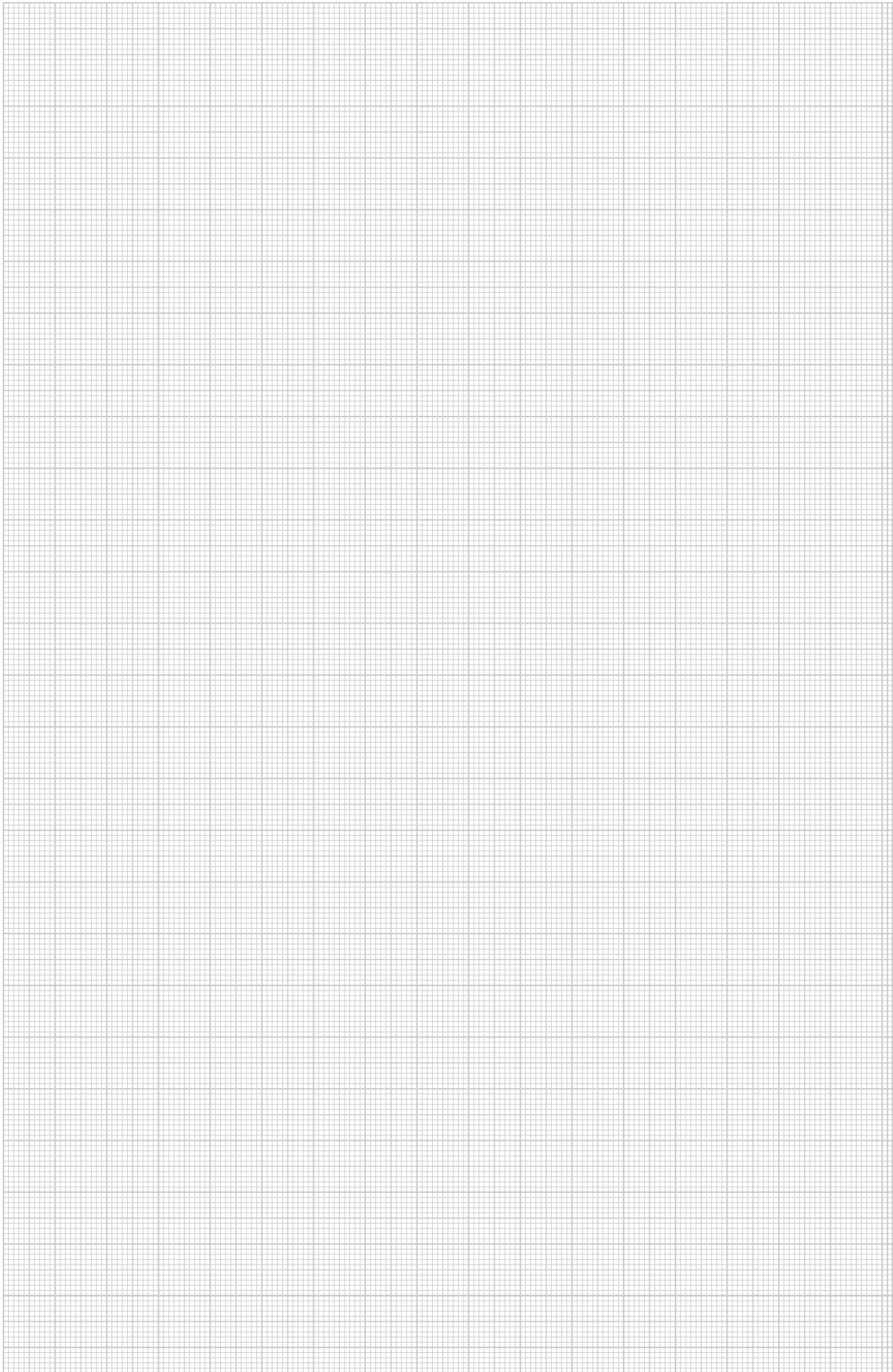


Type	Zone de nivellement	Emballage	Poids	N° de réf.
HE60 UDHOME9	10 - 60	1	145,700	7427444

St acier

FS galvanisé sendzimir

Rehausse réglable en hauteur pour le boîtier de sol UDHOME9.



OBO Bettermann Belgique

Bist 14
2630 Aartselaar

Service clientèle Belgique

Tel.: +32 (0)3 870 74 00
info@obo.be

www.obo.be

Building Connections

