



UDHOME

Las tomas de suelo y cajas de suelo

Elegante, discreta y robusta

OBO
BETTERMANN

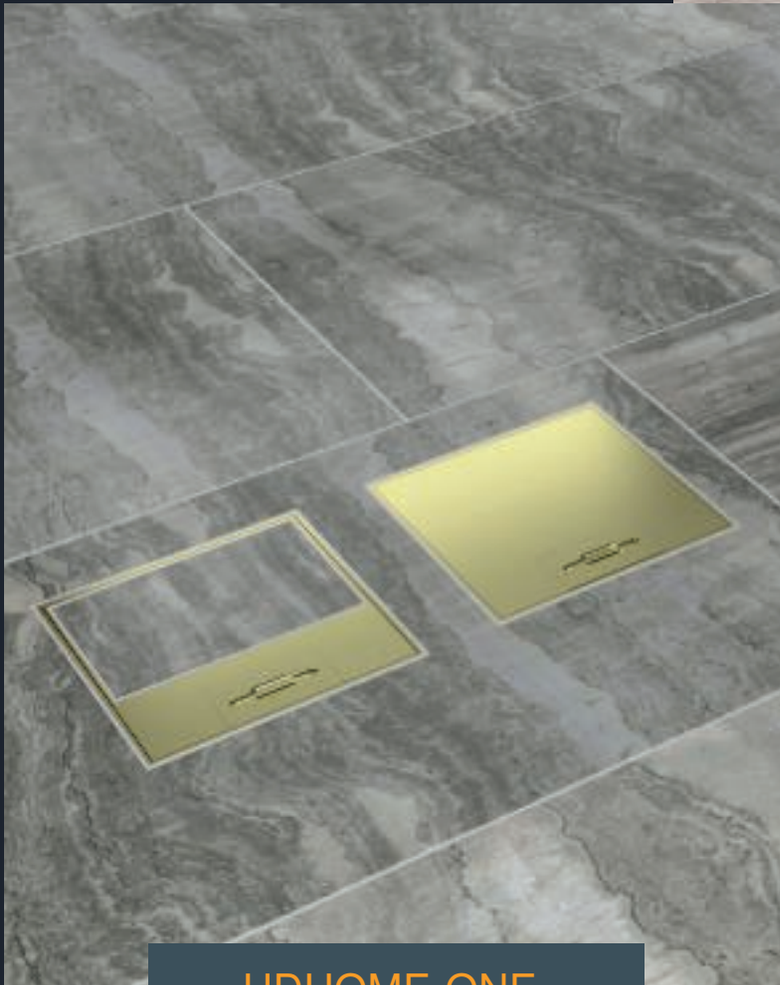
Las tomas de suelo y cajas de suelo

Para la entrada perfecta de corriente y de datos

La familia de las cajas de suelo UDHOME proporciona corriente, tecnología de datos y tecnología multimedia exactamente allí donde se necesitan. Las tomas de suelo y las cajas de suelo de la familia UDHOME se montan directamente en el suelo y se conectan con tubos de instalación flexibles: más fácil, imposible.



UDHOME2



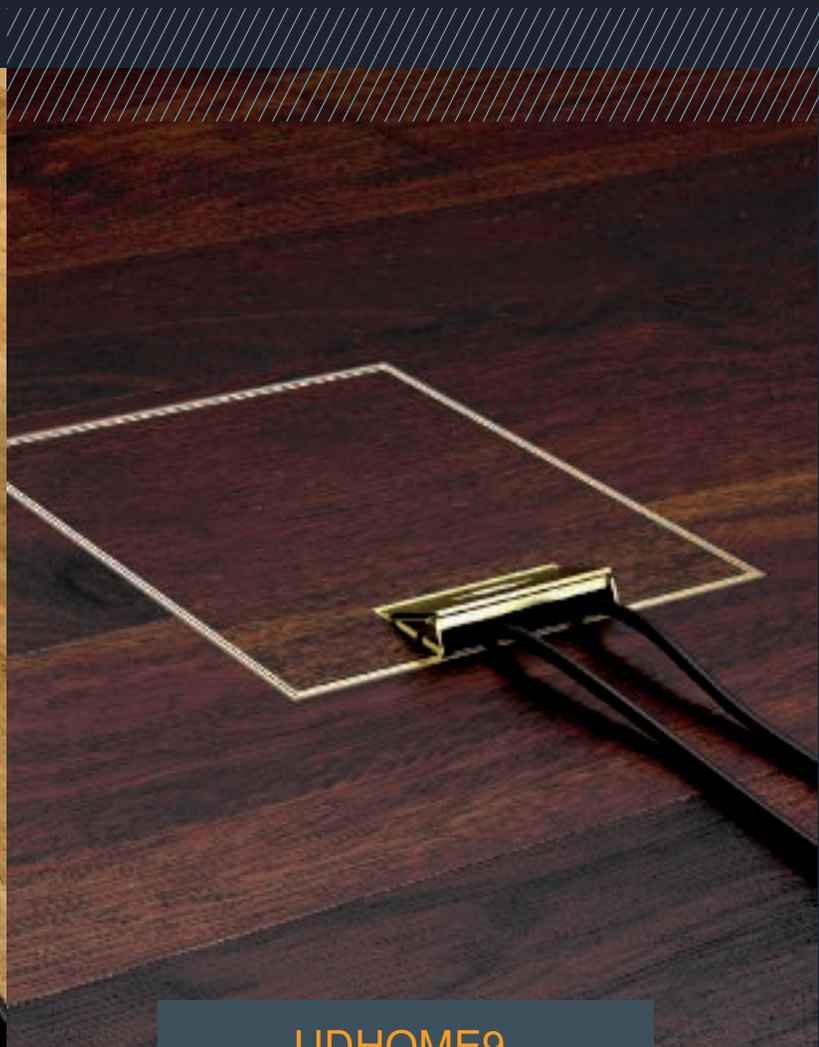
UDHOME-ONE



8:29 07:23:29



UDHOME4



UDHOME9

Elegante, discreta y robusta

Las cajas de suelo UDHOME se integran perfectamente en la arquitectura de interiores gracias a su diseño elegante y discreto. Con la tapa abatible cerrada, solo se ven las superficies de alta calidad de acero inoxidable puro o latón macizo. Gracias a su estructura estable, las cajas de suelo también resisten a las cargas diarias en viviendas, oficinas y edificios administrativos.



Manipulación sencilla desde el pedido hasta el montaje



Materiales de alta calidad y procesamiento sólido



Máxima flexibilidad de equipamiento

Fabricada con energía de fuentes renovables

La serie UDHOME de un vistazo

Cajas de suelo

Para una gran variedad de equipamiento y revestimientos de suelo con limpieza en seco, las unidades completas UDHOME4 y UDHOME9 son la solución ideal. Las cajas de suelo ofrecen mucho espacio para la instalación de conexiones de corriente, de datos y multimedia y están disponibles en un acero inoxidable o en un elegante latón.



Unidades completas

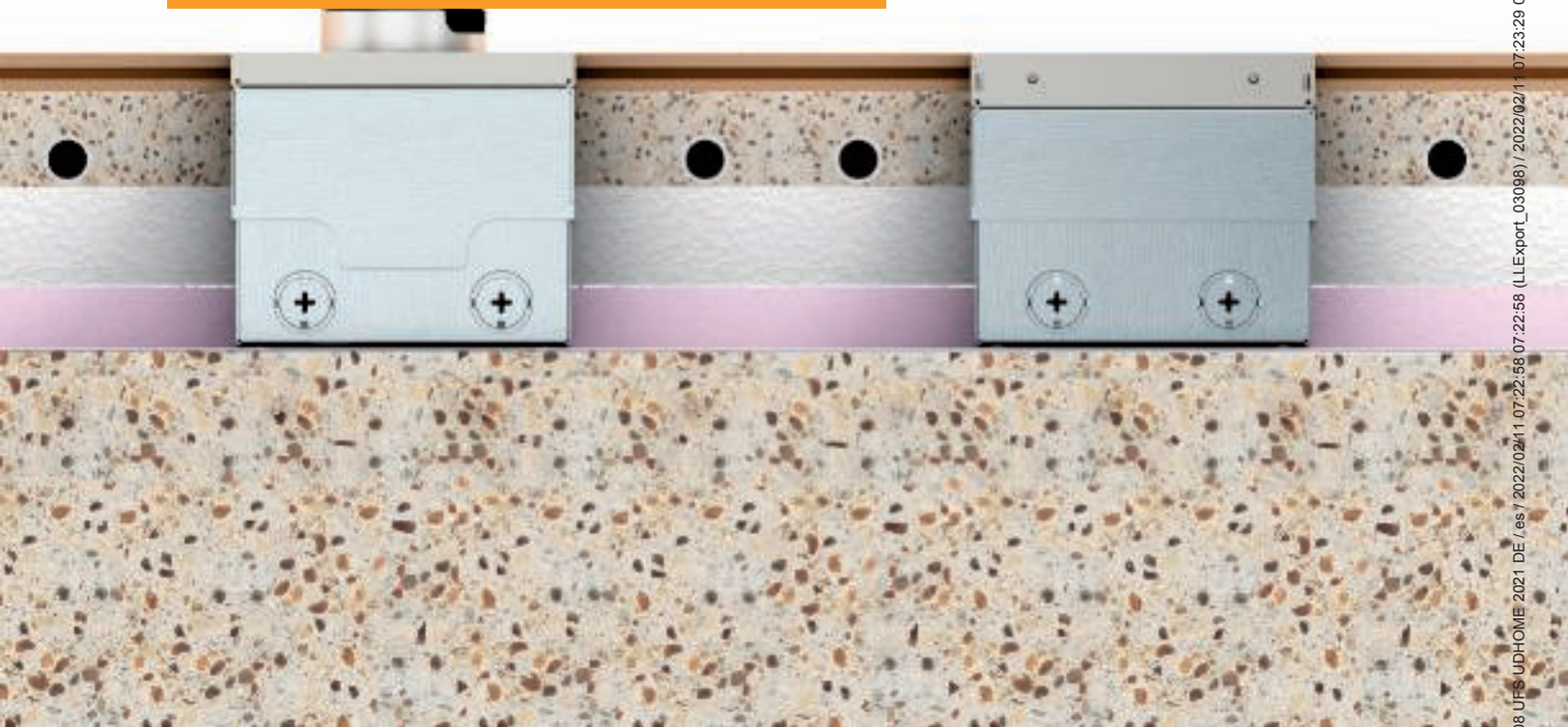
Las cajas de suelo UDHOME-ONE y UDHOME2 de 140 x 140 mm combinan elegancia con funcionalidad. Las dos pequeñas tomas de suelo son aptas para suelos con limpieza en seco o con agua. Los materiales utilizados son el acero inoxidable y el latón.

Estructura de suelo

Gracias a su estructura compacta, las tomas de suelo y las cajas de suelo UDHOME necesitan menos espacio y son independientes de otros sistemas de instalación eléctrica en el suelo.

Nivelación a la altura del suelo

El marco de la UDHOME-ONE y la UDHOME2 se puede instalar con 4 soportes niveladores integrados en el borde superior del revestimiento de suelo. El margen de nivelación de la UDHOME-ONE es siempre de 75 - 105 mm independientemente del modelo de tapa. Según el modelo de tapa el margen de nivelación de la UDHOME2 es de 100/110 - 135 mm. Para estructuras de suelo de más altura puede montarse un soporte elevador con un rango adicional de nivelación de 10 - 60 mm.



Calidad probada

Además, OBO comprueba sus canales y cajas bajo suelo en su propio centro de ensayos, el BET Test-center. De este modo, también se puede comprobar la capacidad de carga de las soluciones especiales en muy poco tiempo.



Introducción sencilla

La introducción de cables y líneas resulta sencilla. Se introducen simplemente en el pavimento con tubos vacíos flexibles hasta llegar a la UDHOME.



La toma de suelo UDHOME-ONE

Para la utilización en pavimentos finos

El miembro más pequeño y sostenible de la familia de productos UHDOME, todavía más plano y por tanto energéticamente más eficiente debido a una mayor dinámica de calentamiento.

instalación en suelo, en poco espacio

Las tomas de suelo se montan directamente en el suelo sin acabar (RFB), se conecta con tubos de instalación flexibles y a continuación se integran a ras del pavimento. Mediante la mecánica de nivelación, UDHOME-ONE también se puede montar en suelos de hasta 105 mm de altura.

Las ventajas de un vistazo:

- Para utilizar en pavimentos finos a partir de 75 mm.
- Sostenible gracias al calentamiento de bajo consumo en pavimentos muy finos
- Alta capacidad de carga (hasta 15 kN)
- Montaje flexible
- La tapa puede permanecer cerrada con conectores insertados
- Certificación VDE
- Margen de nivelación de hasta +30 mm



Montaje de mecanismos - Equipamiento flexible

La toma de suelo está disponible con una conexión de datos y una toma schuko, o con 2 tomas schuko. La conexión de corriente se realiza mediante la serie Modul 45°. La tapa puede permanecer cerrada independientemente del tipo de conector. Al mismo tiempo, está disponible en dos modelos distintos: con entalladura o rebaje, para revestimiento de suelo (15 mm) y con frontal decorativo.

La toma de suelo UDHOME2

Pequeño pero preciso

La toma de suelo UDHOME2 se ofrece con tapa decorativa y con entalladura o rebaje, para revestimiento de suelo de acero inoxidable o latón. La toma de suelo UDHOME2 con tubo y tapa de acero inoxidable tiene el grado de protección IP45 y es adecuada para el montaje en suelos que precisen una limpieza con agua.

Tapa y salida de cables

La salida de cable ampliada para un salida de cables óptima se puede abrir muy fácilmente con un asidero. La tapa se cierra con un clic suave y se pueden utilizar de forma flexible en todas las direcciones.



Montaje de mecanismos

El volumen de suministro de la UDHOME2 incluye una toma schuko con toma de tierra doble. Pueden montarse hasta 2 tomas de datos modulares con sus soportes de montaje.

El espacio de instalación permite utilizar todos los tipos de conectores. Es posible cerrar la tapa en siendo utilizada.

Caja de suelo UDHOME4

Para una gran variedad de equipamiento



Montaje de mecanismos

La UDHOME4 puede equiparse de forma flexible con 6 mecanismos con anillo portador o 6 mecanismos Modul 45 equipados con tomas schuko, de tecnología de datos y/o de tecnología multimedia.



Nivelación

La UDHOME dispone de un margen de nivelación de hasta 30 mm y se puede ajustar, por tanto, al nivel del pavimento acabado.



Diseño

UDHOME 4 se adapta con elegancia a la exigente arquitectura de la habitación. Solamente se puede ver un sencillo borde metálico. La caja de suelo está disponible en acero inoxidable o en latón.

Caja de suelo UDHOME9

Presentación elegante, equipamiento eficiente



Montaje de mecanismos

La UDHOME9 puede equiparse de forma flexible con 9 mecanismos con anillo portador o 12 mecanismos Modul 45 equipados con tomas de schuko, de tecnología de datos y/o de tecnología multimedia.



Transformable

La UDHOME9 se puede suministrar en acero inoxidable o en latón.

Montado

UDHOME9 es la mayor caja de suelo de la familia UDHOME. Combina un diseño discreto con múltiples posibilidades de uso.

Montaje de mecanismos

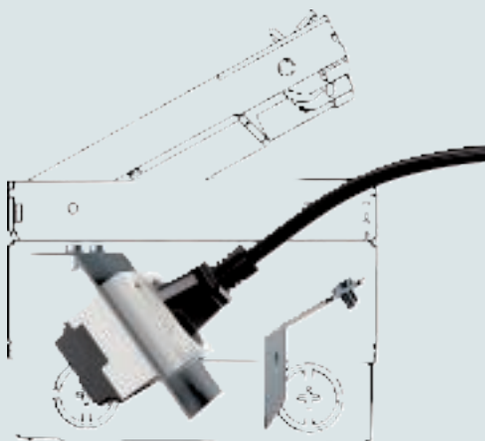
La familia UDHOME puede equiparse de forma flexible con tomas schuko, de tecnología de datos y/o de tecnología multimedia. Para ello, ponemos a su disposición nuestro amplio catálogo de Modul 45®.

Montaje de mecanismos UDHOME-ONE

Las tomas de suelo UDHOME-ONE están preconfiguradas con mecanismos VDE, NF, BS o FLF. También hay disponible una variante con un soporte de montaje vacío.

Adicionalmente hay disponibles distintas placas de tecnología de datos para el montaje de los módulos de tecnología de datos.

Como accesorio para la modificación posterior de una UDHOME-ONE hay disponible un soporte de montaje Modul 45® doble.



Montaje de mecanismos UDHOME2

Pida las cajas de suelo UDHOME2 preequipadas con doble toma VDE o NF. También hay disponible una variante con una cubeta vacía para el equipamiento que desee.

El espacio de instalación de la nueva UDHOME2 permite cerrar la tapa, incluso totalmente equipada, con hasta 4 cables de conexión.

Adicionalmente se pueden montar hasta 2 módulos de conexión de datos en un soporte que debe solicitarse por separado.

Montaje de mecanismos en UDHOME4 y UDHOME9

Las cajas de suelo UDHOME4 y UDHOME9 se ofrecen con distintas configuraciones. Así con un número de artículo se incluye, por ejemplo, un enchufe hembra triple directamente.

Para requisitos específicos del proyecto, los espacios de instalación vacíos de la cubeta, se pueden ampliar mediante el amplio catálogo de productos Modul 45® con más enchufes hembra o tecnología de datos y tecnología multimedia.





Toma de suelo UDHOME-ONE

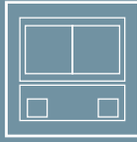
140 x 140
1 toma Modul 45@ integrada
1 Módulo de datos



preequipada con:
1 x toma Modul 45@
1 x placa ciega para toma de datos



Soporte de datos para la integración opcional de un módulo de tecnología de datos. De forma opcional también hay disponible un soporte de montaje para alojar hasta 2 equipos de instalación Modul 45@



toma de suelo UDHOME2

140 x 140 mm
2 mecanismos Modul 45@
2 módulos de tecnología de datos



preequipada con
2 x enchufes hembra Modul 45@



Soporte de montaje para tecnología de datos para el montaje opcional de 2 módulos de tecnología de datos adicionales



Caja de suelo UDHOME4

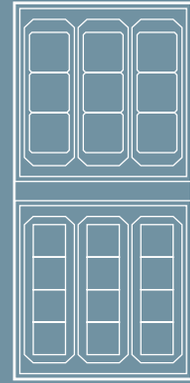
199 x 199 mm
4 mecanismos con anillo portador
6 mecanismos Modul 45@



Opción 1: montaje de hasta 6 mecanismos en caso de equipamiento con 2 cubetas universales (tipo UT3 45 3)



Opción 2: montaje de hasta 4 mecanismos en caso de equipamiento con 2 soportes con anillo portador



Caja de suelo UDHOME9

243 x 243 mm
9 mecanismos con anillo portador
12 mecanismos Modul 45@



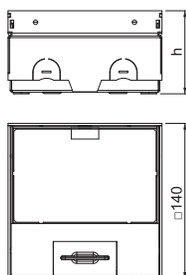
Opción 1: montaje de hasta 12 mecanismos en caso de equipamiento con 3 cubetas universales (tipo UT4 45 4)



Opción 2: montaje de hasta 9 mecanismos en caso de equipamiento con 3 soportes con anillo portador

Toma de suelo UDHOME-ONE con entalladura para revestimiento de suelo, sin equipar, de acero inoxidable

A2



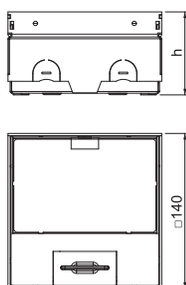
Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME-ONE GV15	75	75-105	15	1	220,000	7368282

Toma de suelo cuadrada para el montaje en pavimentos y suelos técnicos que precisan una limpieza en seco en zonas interiores. La carcasa empotrable dispone de entradas pre-troqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la tapa hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 75 mm y el margen de nivelación de + 30 mm. Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable. Tapa con entalladura o rebaje, para revestimiento de suelo.

Caja vacía para un equipo de instalación Modul 45® y una toma de datos. Cerrado en el estado de suministro con una placa ciega.

Toma de suelo UDHOME-ONE con entalladura para revestimiento de suelo, enchufe hembra VDE simple, de acero inoxidable

A2



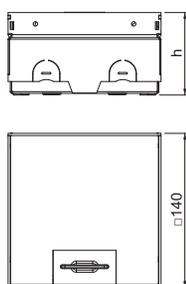
Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME-ONE GV15V	75	75-105	15	1	220,000	7368290

Toma de suelo cuadrada para el montaje en pavimentos y suelos técnicos que precisan una limpieza en seco en zonas interiores. La carcasa empotrable dispone de entradas pre-troqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la tapa hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 75 mm y el margen de nivelación de + 30 mm. Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable. Tapa con entalladura o rebaje, para revestimiento de suelo.

El volumen de suministro incluye una caja de enchufe con toma de tierra (VDE). Se puede integrar de forma opcional una toma de datos en la placa de la tecnología de datos. Cerrado en el estado de suministro con una placa ciega.

Toma de suelo UDHOME-ONE sin entalladura para revestimiento de suelo, sin equipar, de acero inoxidable

A2



Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME-ONE GV	75	75-105	1	220,000	7368280

Toma de suelo cuadrada para el montaje en pavimentos y suelos técnicos que precisan una limpieza en seco en zonas interiores. La carcasa empotrable dispone de entradas pre-troqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la tapa hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 75 mm y el margen de nivelación de + 30 mm. Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable. Tapa con placa decorativa.

Caja vacía para un equipo de instalación Modul 45® y una toma de datos. Cerrado en el estado de suministro con una placa ciega.

A2

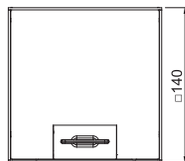
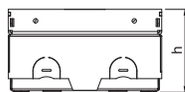


Toma de suelo UDHOME-ONE sin entalladura para revestimiento de suelo, enchufe hembra VDE simple, de acero inoxidable

Tipo	Medida	Altura	Emb.	Peso	Código
	h	piso			
	mm	mm	Unidad	kg/100 u	
UDHOME-ONE GV V	75	75-105	1	220,000	7368288

Toma de suelo cuadrada para el montaje en pavimentos y suelos técnicos que precisan una limpieza en seco en zonas interiores. La carcasa empotrable dispone de entradas pre-troqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la tapa hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 75 mm y el margen de nivelación de + 30 mm. Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable. Tapa con placa decorativa.

El volumen de suministro incluye una caja de enchufe con toma de tierra (VDE). Se puede integrar de forma opcional una toma de datos en la placa de la tecnología de datos del soporte de tecnología de datos. Cerrado en el estado de suministro con una placa ciega.

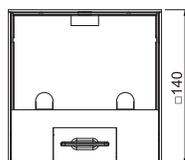
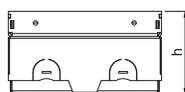
CuZn
37

Toma de suelo UDHOME-ONE con entalladura para revestimiento de suelo, sin equipar, de latón

Tipo	Medida	Altura	Espesor del	Emb.	Peso	Código
	h	piso	pavimento			
	mm	mm	mm	Unidad	kg/100 u	
UDHOME-ONE GM15	75	75-105	15	1	220,000	7368286

Toma de suelo cuadrada para el montaje en pavimentos y suelos técnicos que precisan una limpieza en seco en zonas interiores. La carcasa empotrable dispone de entradas pre-troqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la tapa hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 75 mm y el margen de nivelación de + 30 mm. Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de latón. Tapa con entalladura o rebaje, para revestimiento de suelo.

Caja vacía para un equipo de instalación Modul 45® y una toma de datos. Cerrado en el estado de suministro con una placa ciega.

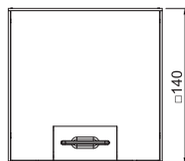
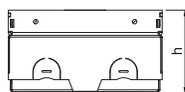
CuZn
37

Toma de suelo UDHOME-ONE sin entalladura para revestimiento de suelo, sin equipar, de latón

Tipo	Medida	Altura	Emb.	Peso	Código
	h	piso			
	mm	mm	Unidad	kg/100 u	
UDHOME-ONE GM	75	75-105	1	220,000	7368284

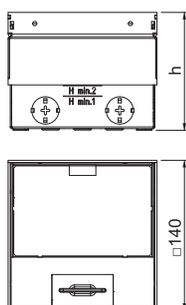
Toma de suelo cuadrada para el montaje en pavimentos y suelos técnicos que precisan una limpieza en seco en zonas interiores. La carcasa empotrable dispone de entradas pre-troqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la tapa hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 75 mm y el margen de nivelación de + 30 mm. Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de latón. Tapa con placa decorativa.

Caja vacía para un equipo de instalación Modul 45® y una toma de datos. Cerrado en el estado de suministro con una placa ciega.



Toma de suelo UDHOME2 con entalladura para revestimiento de suelo, sin equipar, acero inoxidable

A2



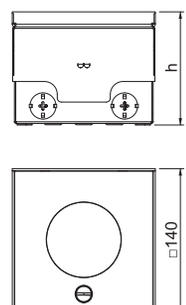
Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME2 GV15	110	110-135	15	1	230,000	7368340

Unidad completa de caja cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisen una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 110 mm y el margen de nivelación de + 25 mm.

Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable. Pueden montarse hasta 2 conectores de datos modulares con soportes de sistema de datos opcionales.

Toma de suelo UDHOME2 con tubo, sin equipar, acero inoxidable

A2



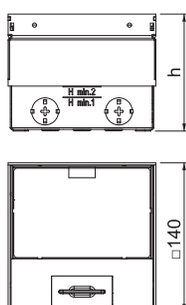
Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME2 VT2	110	110-135	1	297,000	7427097

Unidad portamecanismos completa para el montaje en pavimentos que precisen una limpieza en seco. La unidad portamecanismos dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del pavimento mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm, el margen de nivelación de + 20 mm.

Se suministra con una toma eléctrica doble. Pueden montarse hasta dos conectores de datos adicionalmente usando las tapetas adecuadas.

Toma de suelo UDHOME2 con entalladura para revestimiento de suelo, doble VDE, acero inoxidable

A2



Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME2 GV15V	110	110-135	15	1	230,000	7368324

Unidad completa de caja cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisen una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 110 mm y el margen de nivelación de + 25 mm.

Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable.

El volumen de suministro incluye una caja de enchufe con toma de tierra doble. Pueden montarse hasta 2 conectores de datos modulares con soportes de sistema de datos opcionales.

A2

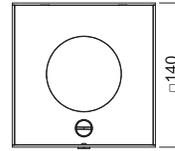
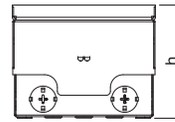


Toma de suelo UDHOME2 con tubo, doble VDE, acero inoxidable

Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME2 VT2 V	110	110-135	1	297,000	7368409

Unidad completa cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisen una limpieza con agua en zonas interiores. Salida de cable a través de tubo con altura regulable. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de instalación es de 110 mm, el rango de nivelación + 25 mm.

El volumen de suministro incluye una caja de enchufe con toma de tierra doble. Pueden montarse hasta dos conectores de datos modulares (Keystone) con soportes de montaje opcionales.



A2

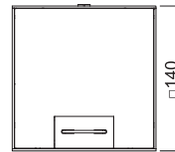
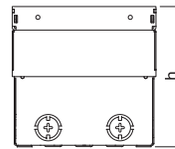


Toma de suelo UDHOME2 sin entalladura para revestimiento de suelo, sin equipar, acero inoxidable

Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME2 GV	100	100-135	1	220,000	7368342

Unidad completa de caja cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisen una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 100 mm y el margen de nivelación de + 35 mm.

Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable. Pueden montarse hasta 2 conectores de datos modulares con soportes de sistema de datos opcionales.



A2



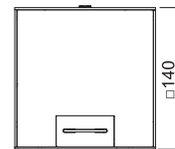
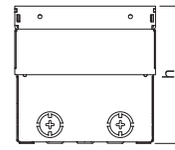
Toma de suelo UDHOME2 sin entalladura para revestimiento de suelo, doble VDE, acero inoxidable

Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME2 GVV	100	100-135	1	220,000	7368326

Unidad completa de caja cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisen una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 100 mm y el margen de nivelación de + 35 mm.

Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de acero inoxidable.

El volumen de suministro incluye una caja de enchufe con toma de tierra doble. Pueden montarse hasta 2 conectores de datos modulares con soportes de sistema de datos opcionales.



CuZn 37

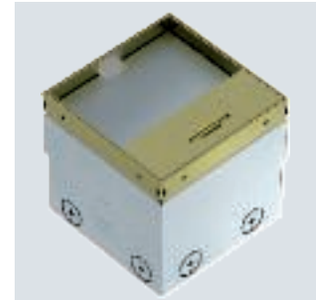
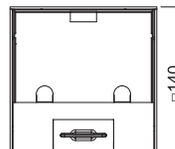
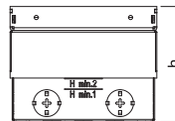


Toma de suelo UDHOME2 con entalladura para revestimiento de suelo, sin equipar, latón

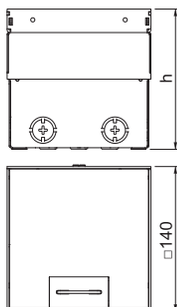
Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME2 GM15	110	110-135	15	1	230,000	7368346

Unidad completa de caja cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisen una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 110 mm y el margen de nivelación de + 25 mm.

Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de latón. Pueden montarse hasta 2 conectores de datos modulares con soportes de sistema de datos opcionales.



Toma de suelo UDHOME2 sin entalladura para revestimiento de suelo, sin equipar, latón

CuZn
37

Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME2 GM	100	100-135	1	216,000	7368348

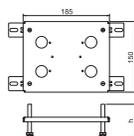
Unidad completa cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisen una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas retroqueladas para tubo (M20/M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 100 mm y el margen de nivelación de + 35 mm.

Marco visible en el revestimiento de acero y tapa de latón. Pueden montarse hasta 2 conectores de datos modulares con soportes de sistema de datos opcionales.

Accesorios para UDHOME-ONE y UDHOME2

Ampliación de altura para toma de suelo UDHOME-ONE/UDHOME2

St



Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
HE 60UH2	1	71,600	7368418

Ampliación de altura regulable para toma de suelo UDHOME-ONE/UDHOME2. Capacidad de carga hasta 8 kN. Margen de nivelación adicional: 10 - 60 mm

Soporte de montaje UDHOME-ONE para 2 equipos de instalación Modul 45®

A2

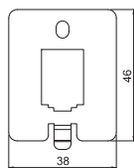


Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
MT UH1 2M45	1	7,800	7368485

Soporte de montaje para alojar hasta 2 equipos de instalación Modul 45®. Dimensiones de la abertura de montaje: 40 x 115 mm

Placa de tecnología de datos UDHOME-ONE, tipo A

A2



Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DTP UH1 A	1	1,700	7368490

Placa de tecnología de datos para alojar un módulo de conexión de datos del tipo A: AMP TYCO: Standard 110Connect, SL Serie 110Connect y Toolless, AMP-Twist; Brand-Rex: sin apantallar; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark con clip adaptador; Siemon CAT6; 3M K6 y K10. Dimensiones de la abertura de montaje: 14,8 x 20,1 mm

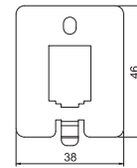
A2



Soporte de toma de datos UDHOME-ONE, tipo B

Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DTP UH1 B	1	1,700	7368492

Placa de tecnología de datos para alojar un módulo de conexión de datos del tipo B: E-DAT; Dätwyler: MS y MS-N; Kerpen: VarioKeystone.
Dimensiones de la abertura de montaje en mm: 21,55 x 14,85.



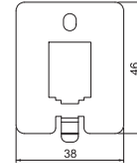
A2



Placa de tecnología de datos UDHOME-ONE, tipo C

Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DTP UH1 C	1	1,700	7368494

Placa de tecnología de datos para alojar un módulo de conexión de datos del tipo C: Brand-Rex: apantallado; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K y KU-T; R&M: Snap-In y Keystone; Rutenbeck: UM y UMflex; SETEC: MKJ, UKJ y XKJ; Siemon TERA; Telegärtner: AMJ y UMJ.
Dimensiones de la abertura de montaje: 14,8 x 19,3 mm



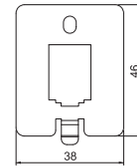
A2



Soporte de toma de datos UDHOME-ONE, tipo F

Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DTP UH1 F	1	1,800	7368498

Placa de tecnología de datos para alojar un módulo de conexión de datos del tipo F: Avaya/Systemax: serie M.
Dimensiones de la abertura de montaje: 16,6 x 19,3 mm



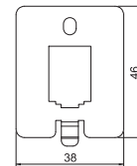
A2



Placa de tecnología de datos UDHOME-ONE, tipo LE

Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DTP UH1 LE	1	1,700	7368496

Placa de tecnología de datos para alojar un módulo de conexión de datos del tipo LE: LexCom 125 y 250.
Dimensiones de una abertura de montaje en mm: 18,4 x 17,3.



A2



UDHOME2 Soporte de datos tipo A

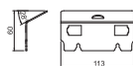
Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DT UH2 A	1	9,300	7368470

Soporte de montaje para alojar dos módulos de conexión de datos del tipo A: AMP TYCO: Standard 110Connect, SL Serie 110Connect y. Toolless, AMP-Twist; Brand-Rex: sin apantallar; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark con clip adaptador; Siemon CAT6; 3M K6 yK10.
Dimensiones de la abertura de montaje en mm: 20,10 x 14,80.



UDHOME2 Soporte de datos tipo B

A2



Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DT UH2 B	1	9,000	7368472

Soporte de montaje para alojar dos módulos de conexión de datos del tipo B: E-DAT; Dätwyler: MS y MS-N; Kerpen: VarioKeystone.
Dimensiones de la abertura de montaje en mm: 19,35/21,55 x 14,85.

UDHOME2 Soporte de datos tipo C

A2

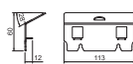


Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DT UH2 C	1	9,300	7368474

Soporte de montaje para alojar dos módulos de conexión de datos del tipo C: Brand-Rex: apantallado; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K und KU-T; R&M: Snap-In y Keystone; Rutenbeck: UM y UMflex; SETEC: MKJ, UKJ y XKJ; Siemon TERA; Telegärtner: AMJ y UMJ.
Dimensiones de la abertura de montaje en mm: 17,40 x 16,60.

UDHOME2 Soporte de datos tipo F

A2



Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DT UH2 F	1	9,600	7368476

Soporte de montaje para alojar dos módulos de conexión de datos del tipo F: Avaya/Systemax: serie M.
Dimensiones de la abertura de montaje en mm: 17,40 x 16,60.

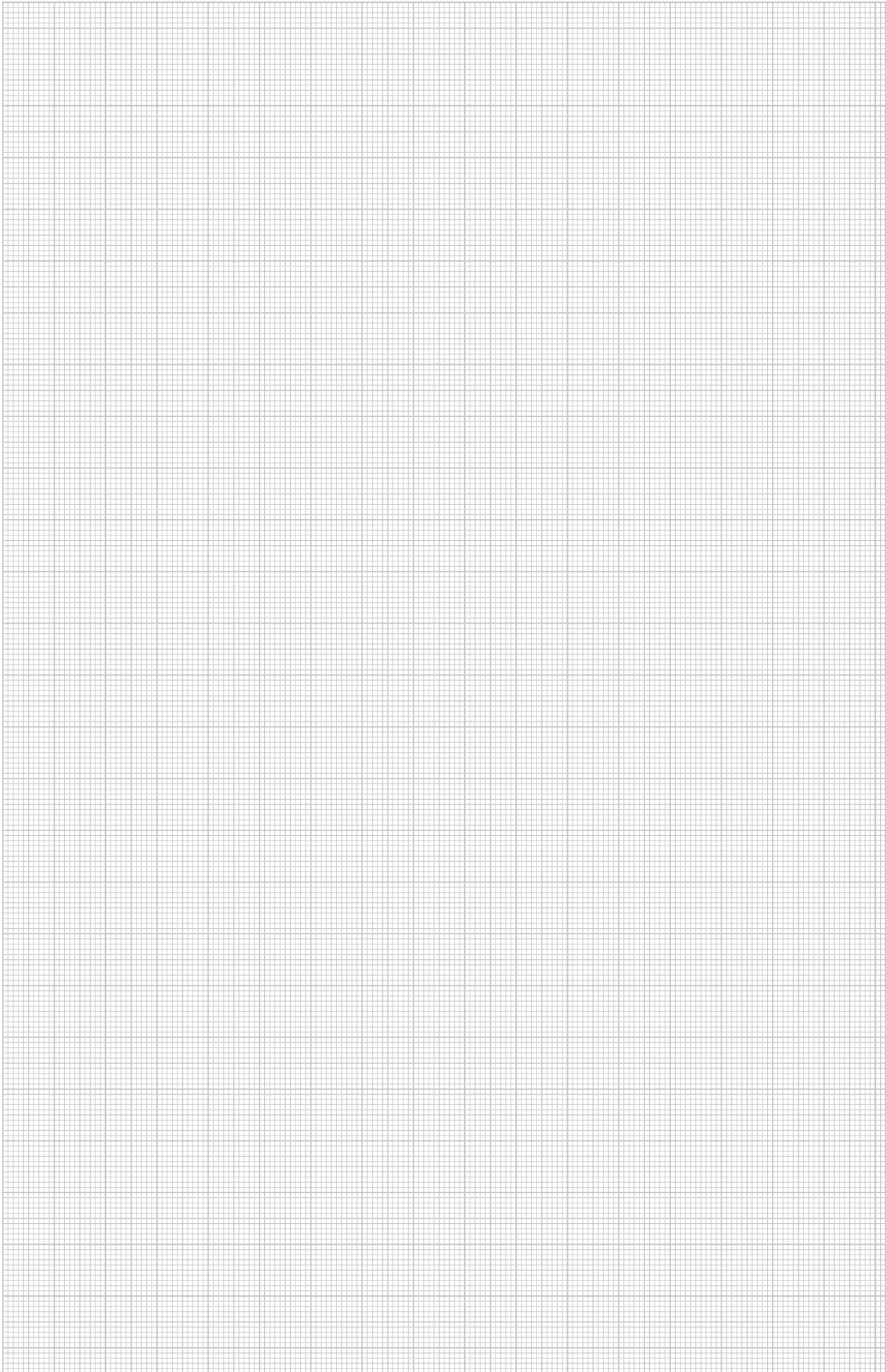
UDHOME2 Soporte de datos tipo LE

A2

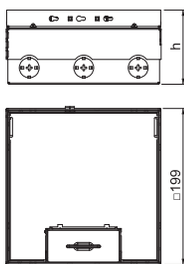


Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
DT UH2 LE	1	9,300	7368478

Soporte de montaje para alojar dos módulos de conexión del tipo LE: LexCom 125 y 250.
Dimensiones de una abertura de montaje en mm: 18,30 x 17,20.



Caja de suelo UDHOME4, sin equipar, acero inoxidable

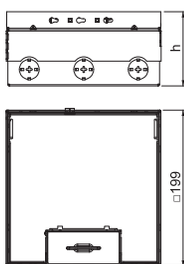


Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME4 2V	95	95-125	15	1	384,000	7427232

Caja de suelo cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm y el margen de nivelación de + 30 mm.

Las superficies visibles en el revestimiento del suelo son de acero inoxidable.

Caja de suelo UDHOME4 con soporte universal UT3, triple VDE, acero inoxidable



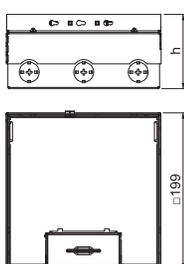
Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME4 2V V	95	95-125	15	1	380,000	7427200

Caja de suelo cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm y el margen de nivelación de + 30 mm.

Las superficies visibles en el revestimiento del suelo son de acero inoxidable.

El volumen de suministro incluye dos soportes universales UT3, una caja de enchufe triple con toma de tierra y con tapa, así como dos tapas individuales para mecanismos con anillo de soporte.

Caja de suelo UDHOME4, sin equipar, latón



Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME4 2M	95	95-125	15	1	344,800	7427236

Caja de suelo cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm y el margen de nivelación de + 30 mm.

Las superficies visibles en el revestimiento del suelo son de latón.

CuZn
37

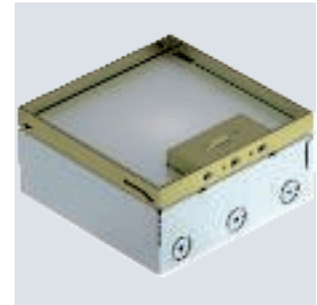
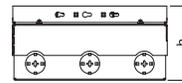
Caja de suelo UDHOME4 con soporte universal UT3, triple VDE, latón

Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME4 2M V	95	95-125	15	1	388,000	7427204

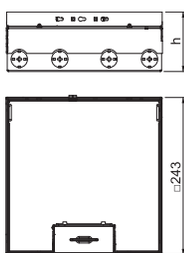
Caja de suelo cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas pretroqueladas para tubo (M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm y el margen de nivelación de + 30 mm.

Las superficies visibles en el revestimiento del suelo son de latón.

El volumen de suministro incluye dos soportes universales UT3, una caja de enchufe triple con toma de tierra y con tapa, así como dos tapas individuales para mecanismos con anillo de soporte.



Caja de suelo UDHOME9, sin equipar, acero inoxidable

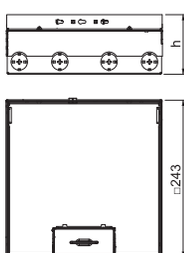
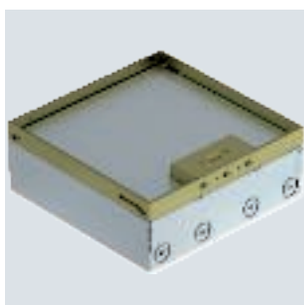


Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME9 2V	95	95-125	15	1	470,000	7427324

Caja de suelo cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas retroqueladas para tubo (M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm y el margen de nivelación de + 30 mm.

Las superficies visibles en el revestimiento del suelo son de acero inoxidable.

Caja de suelo UDHOME9, sin equipar, latón



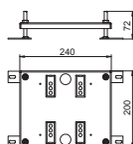
Tipo	Medida h mm	Altura piso mm	Espesor del pavimento mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
UDHOME9 2M	95	95-125	15	1	482,000	7427328

Caja de suelo cuadrada para el montaje en suelos huecos y en pavimentos que precisan una limpieza en seco. La carcasa empotrable dispone de entradas retroqueladas para tubo (M25). Se puede ajustar la altura hasta el borde superior del revestimiento del suelo mediante los 4 soportes niveladores. La profundidad mínima de montaje es de 95 mm y el margen de nivelación de + 30 mm.

Las superficies visibles en el revestimiento del suelo son de latón.

Accesorios de cajas de suelo UDHOME, acero inoxidable

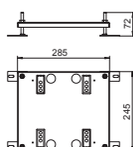
Soporte elevador para caja de suelo UDHOME4



Tipo	Margen de nivelación mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
HE60 UDHOME4	10-60	1	109,800	7427440

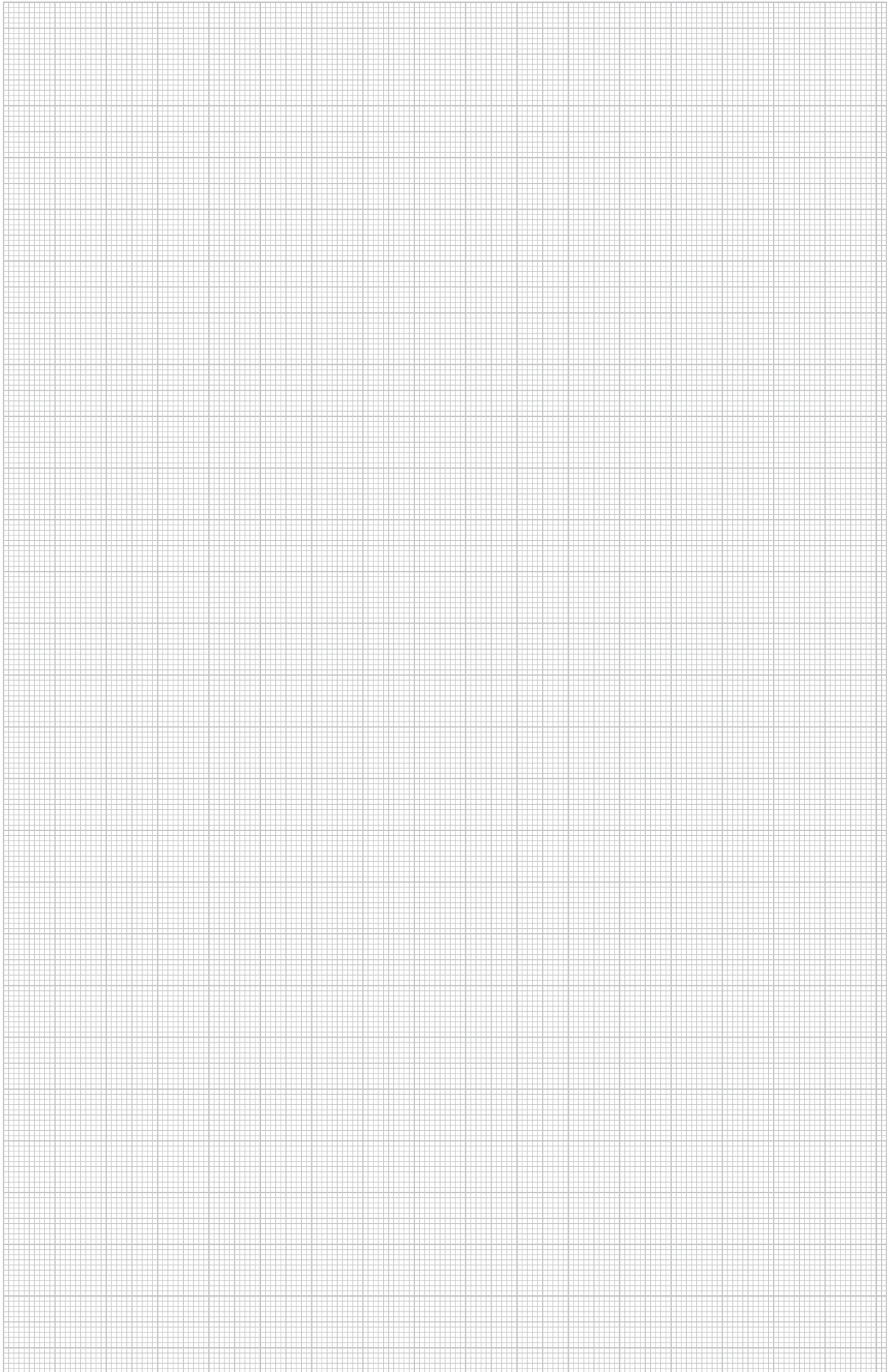
Soporte elevador regulable para caja de suelo UDHOME4.

Soporte elevador para caja de suelo UDHOME9

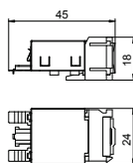


Tipo	Margen de nivelación mm	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
HE60 UDHOME9	10-60	1	145,700	7427444

Soporte elevador regulable para caja de suelo UDHOME9.



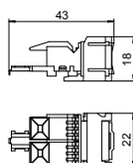
Módulo de conexión cat. 5, apantallado, Snap-In



Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
ASM-C5 GS	1	1,920	6117343

Módulo de conexión de cat. 5e apantallado, para un conector RJ45. Incluye una cubierta de protección de compatibilidad electromagnética, una tapa antipolvo, una brida para cables, un marco de fijación Snap-In y las instrucciones de montaje. Apropiado para el montaje en placas de soporte tipo MTM 2C y MTM 3C, en placas de montaje tipo MPR2 2C y en soportes de montaje tipo MTGE2 2C, MTGE2 15 2C y MTGE2 F 2C.

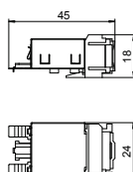
Módulo de conexión cat. 5, sin apantallar, Snap-In



Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
ASM-C5 S	1	1,120	6117347

Módulo de conexión de cat. 5e sin apantallar, para conector RJ45. Incluye una tapa antipolvo, una brida para cables, un marco de fijación Snap-In y las instrucciones de montaje. Apropiado para el montaje en placas de soporte tipo MTM 2C y MTM 3C, en placas de montaje tipo MPR2 2C y en soportes de montaje tipo MTGE2 2C, MTGE2 15 2C y MTGE2 F 2C.

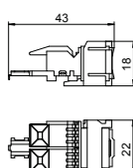
Módulo de conexión cat. 6, apantallado, Snap-In



Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
ASM-C6 GS	1	1,850	6117345

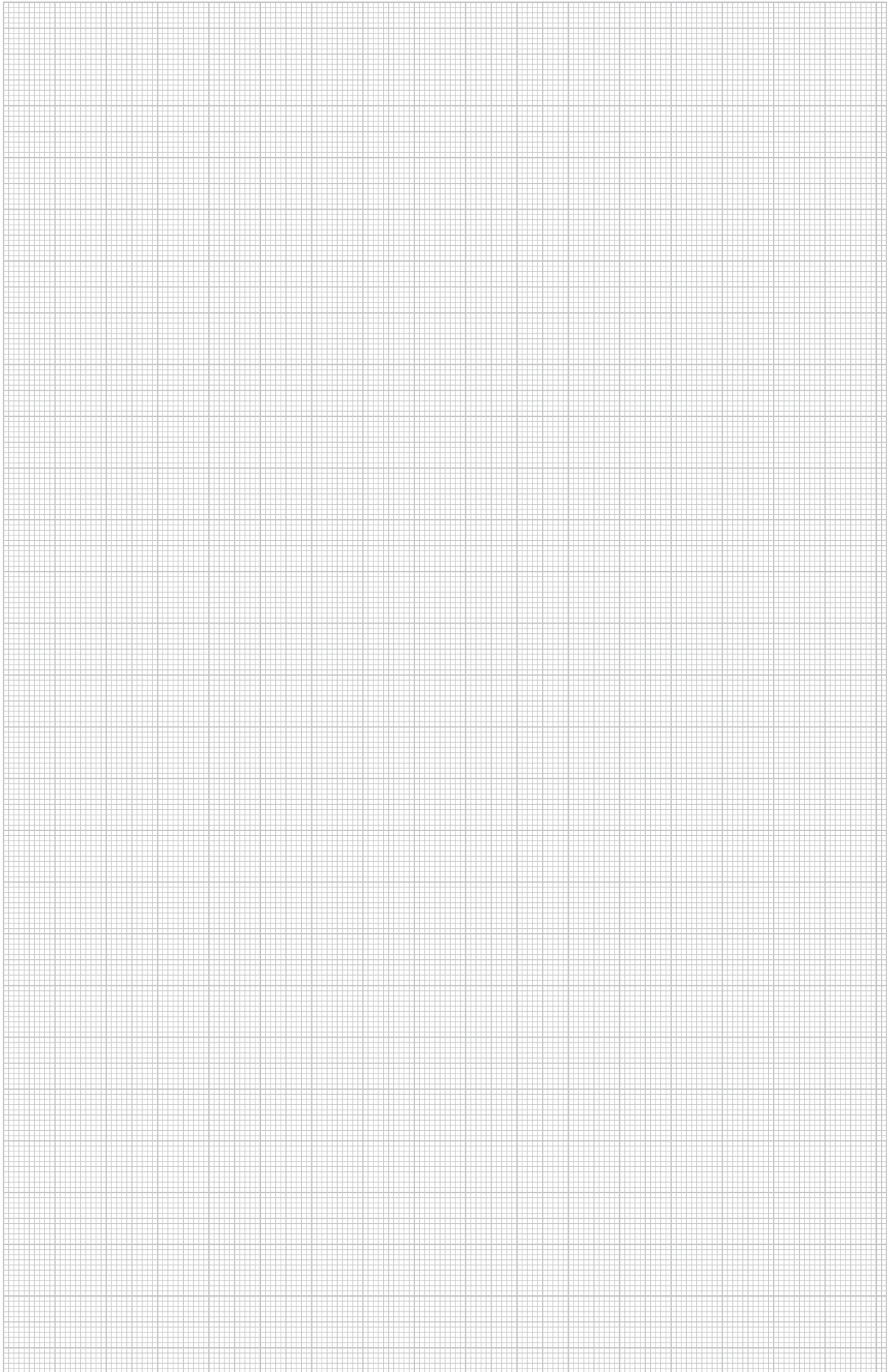
Módulo de conexión de cat. 6 apantallado, para un conector RJ45. Incluye una cubierta de protección de compatibilidad electromagnética, una tapa antipolvo, una brida para cables, un marco de fijación Snap-In y las instrucciones de montaje. Apropiado para el montaje en placas de soporte tipo MTM 2C y MTM 3C, en placas de montaje tipo MPR2 2C y en soportes de montaje tipo MTGE2 2C, MTGE2 15 2C y MTGE2 F 2C.

Módulo de conexión cat. 6, sin apantallar, Snap-In



Tipo	Emb. Unidad	Peso kg/100 u	Código
ASM-C6 S	1	1,060	6117349

Módulo de conexión de cat. 6 sin apantallar, para conector RJ45. Incluye una tapa antipolvo, una brida para cables, un marco de fijación Snap-In y las instrucciones de montaje. Apropiado para el montaje en placas de soporte tipo MTM 2C y MTM 3C, en placas de montaje tipo MPR2 2C y en soportes de montaje tipo MTGE2 2C, MTGE2 15 2C y MTGE2 F 2C.



OBO Bettermann S.A.

Parque Empresarial Argame, C/ Mostayal D13
33163 Argame
ESPAÑA

www.obo.es

Centro de Atención al Cliente

Tel.: +34 985 796 968
Fax: +34 985 796 949
info@obo.es

Building Connections

