



Напольные лючки UDHOME



Техническое описание





Идеальное решение для эстетичного монтажа электроустановочных изделий в полу

Напольные лючки серии UDHOME оптимально подходят для подвода силовых и телекоммуникационных сетей туда, где они необходимы. Лючки UDHOME монтируются непосредственно на черновом полу, после чего в них устанавливаются электромонтажные трубы.



UDHOME2



UDHOME4

Надежность и элегантность

Напольные лючки UDHOME легко вписываются в любой интерьер благодаря своему элегантному дизайну. При закрытой крышке видна только аккуратная поверхность из высококачественной нержавеющей стали или латуни. Прочная конструкция делает лючки устойчивыми к нагрузкам на пол, характерным для жилых, офисных и административных помещений.



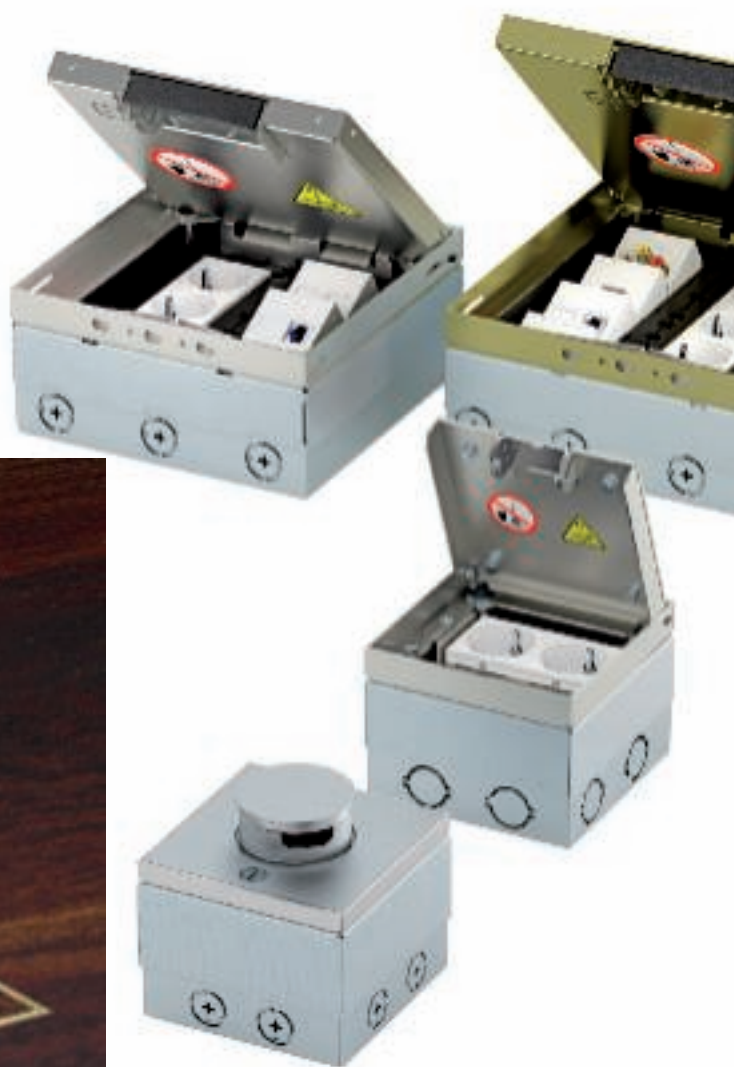
Простой монтаж и эксплуатация



Качественные материалы и элегантный внешний вид



Максимальная гибкость при комплектации



Специальное решение для особенных условий

**Архитектор: Микеле де Лукки
Музей Замка Сфорца, Милан**

В Миланском музее Замка Сфорца выставлена последняя незаконченная скульптура Микеланжело "Пьета Ронданини". Над скульптурой, изображающей Марию и Иосифа, 89-летний мастер работал последние шесть дней перед своей смертью в феврале 1564 года.

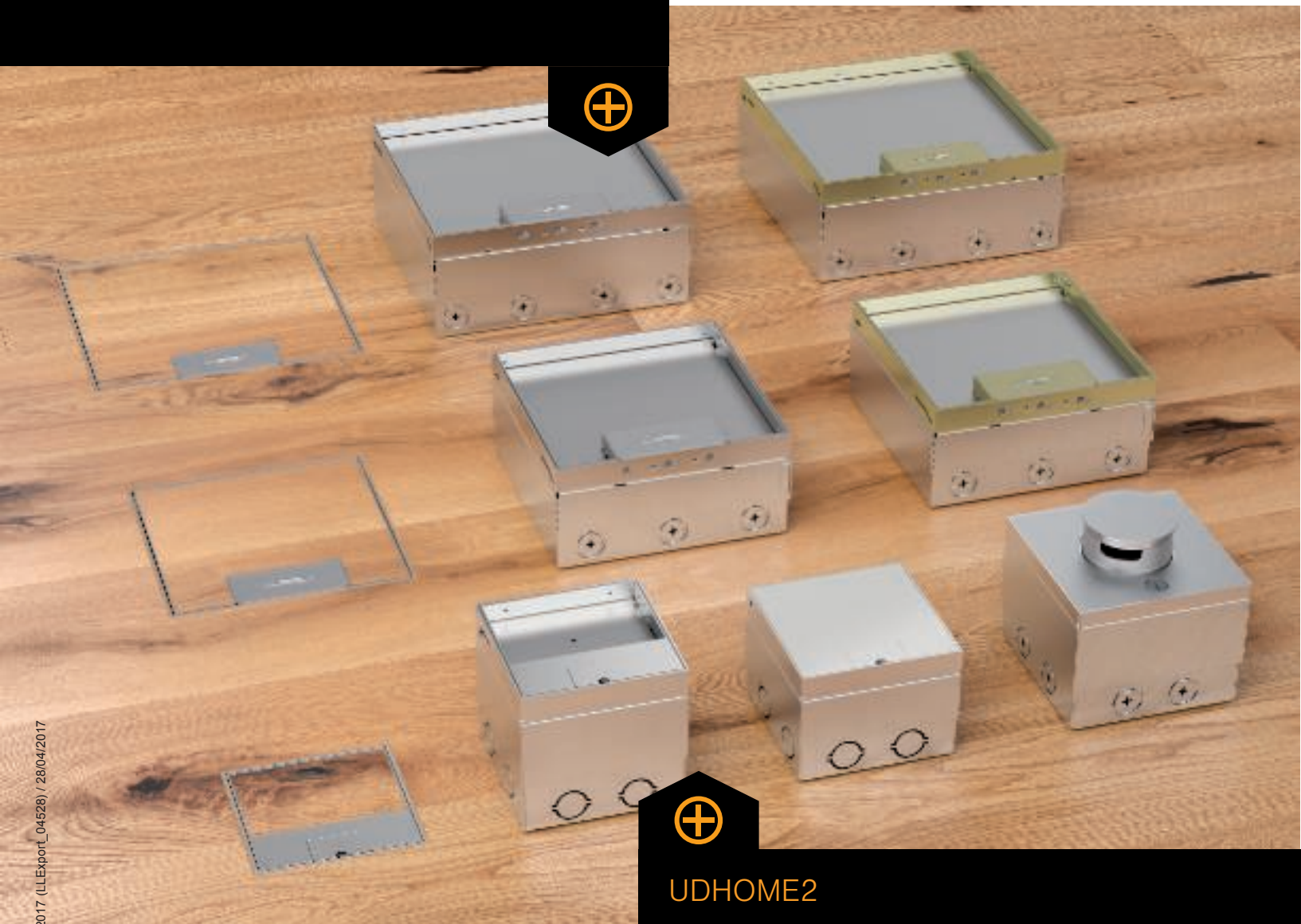
Статую сопровождает мягкое освещение, подведенное к ней с помощью кабельных каналов ОКВ и лючков UDHOME от ОБО Беттерманн.



Напольные лючки серии UDHOME

UDHOME4 и UDHOME9

Благодаря разнообразным вариантам комплектации лючки UDHOME4 и UDHOME9 идеальны для монтажа в помещениях с полами с сухим типом уборки. В лючках много места для монтажа силовых розеток, телекоммуникационных и мультимедийных модулей, а корпус изготовлен из благородной нержавеющей стали или латуни.



UDHOME2

Напольные лючки UDHOME2 размером 125x125 мм отличаются элегантным дизайном и функциональностью. Линейка продуктов предлагает варианты решений для напольных покрытий как с сухим, так и с влажным типом уборки. Лючки изготовлены из нержавеющей стали или алюминия.

Монтаж лючков в пол

Благодаря своей компактной форме напольные лючки UDHOME требуют значительно меньше места, чем другие системы прокладки кабеля под полом.

Регулирование высоты

С помощью регулируемых по высоте опор крышку напольного лючка UDHOME можно легко выровнять по высоте верхнего края напольного покрытия. Диапазон регулирования опор позволяет устанавливать лючок в полу практически любой высоты.





Надежное качество

Компания ОБО Беттерманн проводит строгую техническую проверку кабельных каналов и монтажных оснований в собственном Испытательном центре ВЕТ. Испытания на нагрузочную способность любых, даже нестандартных, решений могут быть проведены в кратчайшие сроки.

Простое подведение кабеля



Подведение кабеля и проводов к лючку UDHOME осуществляется просто и быстро. Они прокладываются в стяжке с помощью стандартных электромонтажных труб.



Компактность и функциональность: напольные лючки UDHOME2

Вы можете заказать три варианта исполнения лючка UDHOME2: с крышкой из нержавеющей стали, с выемкой в крышке для фрагмента напольного покрытия или с тубусом. Напольные лючки с тубусом соответствуют степени защиты IP 65 и подходят для установки в полах с влажным типом уборки.



Регулирование высоты

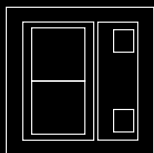
С помощью регулируемых по высоте опор лючок можно установить на одном уровне с верхней кромкой напольного покрытия. Диапазон регулирования от 10 до 60 мм позволяет применять лючки UDHOME с напольными покрытиями любой высоты.





Монтаж устройств

Лючок UDHOME2 укомплектован двойной розеткой с защитным контактом. С помощью соответствующих суппортов в лючок можно установить максимум два телекоммуникационных модуля.



Подвод кабеля

В боковых стенках расположено восемь подготовленных отверстий M25, обеспечивающих быстрый ввод электромонтажных труб в лючок.

Разнообразие вариантов: напольные лючки UDHOME4

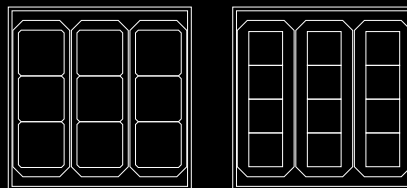


Дизайн

Сдержанный дизайн позволяет лючкам UDHOME4 элегантно вписаться во внутреннее пространство помещения. Видимыми остаются только металлический кант и кабельный вывод. Вы можете выбрать лючок UDHOME4, изготовленный из нержавеющей стали или латуни.

Монтаж устройств

Лючок UDHOME9 можно укомплектовать 9 стандартными розетками с суппортом или 12 устройствами серии Modul 45: силовыми розетками, телекоммуникационными и мультимедийными разъемами.



Универсальность

UDHOME9 является самым большим напольным лючком серии UDHOME. Он сочетает в себе великолепный дизайн и неограниченные возможности применения.

Монтаж устройств

Напольные лючки серии UDHOME предоставляют широкие возможности комплектации силовыми розетками, телекоммуникационными модулями и мультимедийными разъемами. В серии Modul 45 всегда найдется необходимое решение. Кроме того, Вы всегда можете установить в лючок UDHOME стандартные устройства других производителей.

Неограниченные возможности

Для комплектации лючков UDHOME Вы можете использовать электроустановочные изделия серии Modul 45 от ОБО Беттерманн или стандартные устройства других производителей. Все розетки серии Modul 45 защелкиваются в лючке без применения дополнительных инструментов, что обеспечивает быстрый и простой монтаж.

Отличительная черта серии Modul 45 - компактный размер 45 x 45 мм, который в совокупности с разнообразием мультимедийных решений (HDMI, USB и др.) позволяет подобрать оптимальную комплектацию лючка.





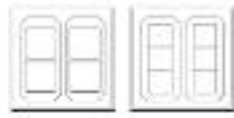
Напольный лючок

UDHOME2

2 устройства серии Modul 45
2 телекоммуникационных модуля



Лючок укомплектован двойной розеткой Modul 45



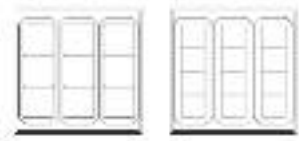
Напольный лючок

UDHOME4

4 стандартных устройства с суппортом
6 устройств серии Modul 45



Вариант 1: максимум 6 электроустановочных изделий в 2 универсальных монтажных коробках (тип UT3 45 3)



Напольный лючок

UDHOME9

9 стандартных устройств с суппортом
12 устройств серии Modul 45



Вариант 1: максимум 12 электроустановочных изделий в 3 универсальных монтажных коробках (тип UT4 45 4)



Суппорт для монтажа 2 дополнительных телекоммуникационных модулей.

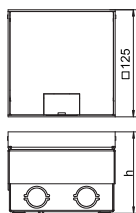


Вариант 2: максимум 4 стандартных устройства в 2 монтажных коробках с суппортами.



Вариант 2: максимум 9 стандартных устройств в 3 монтажных коробках с суппортом.

Лючок UDHOME2 с крышкой из нержавеющей стали, укомплектованный

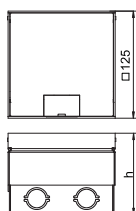


Тип	Размер Высота h пола		Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	мм	мм			
UDHOME2 BV V	95	95 - 115	1	150,000	7368384
V2A Нержавеющая сталь 1.4303					€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования + 20 мм. Видимые поверхности из нержавеющей стали.

Лючок укомплектован двойной розеткой с защитным контактом (VDE). С помощью дополнительных суппортов можно установить максимум 2 телекоммуникационных модуля (Keystone).

Лючок UDHOME2 с крышкой из нержавеющей стали

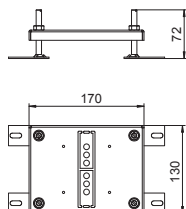


Тип	Размер Высота h пола		Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	мм	мм			
UDHOME2 BV	95	95 - 115	1	150,000	7427019
V2A Нержавеющая сталь 1.4303					€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования + 20 мм.

В лючок можно установить максимум 2 розетки Modul45®. С помощью дополнительных суппортов можно установить максимум 2 телекоммуникационных модуля (Keystone). Видимые поверхности из нержавеющей стали.

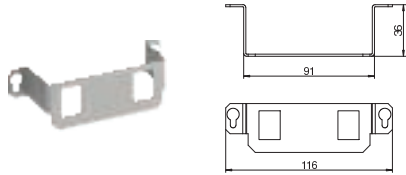
Регулируемая опора для увеличения высоты лючка UDHOME2



Тип	Диапазон регулирования мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
St. Сталь				
FS оцинкован конвейерным методом				

Регулируемая опора для увеличения высоты монтажа лючка UDHOME2.

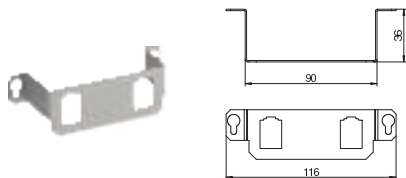
Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа А



Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 2A	1	4,800	7407846
V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.			

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: AMP TYCO: Standard 110Connect, SL-серия 110Connect и Toolless, AMP-Twist; Brand-Rex: незранированный; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark с адаптерным зажимом; Siemon CAT6; 3M K6 и K10.
Размер монтажного отверстия в мм: 20,10 x 14,80.

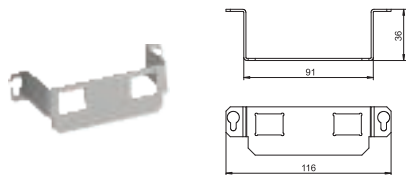
Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа В



Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 2B	1	3,300	7407847
V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.			

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: BTR: E-DAT; Dätwyler: MS и MS-N; Kerpen: VarioKeystone.
Размер монтажного отверстия в мм: 19,35/21,55 x 14,85.

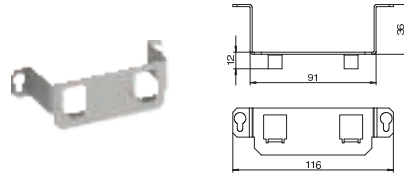
Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа С



Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 2C	1	4,700	7407848
V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.			

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: Brand-Rex: экран.; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K и KU-T; R&M: Snap-In и Keystone; Rutenbeck: UM и UMflex; SETEC: MKJ, UKJ и XKJ; Siemon TERA; Telegärtner: AMJ и UMJ.
Размер монтажного отверстия в мм: 19,30 x 14,80.

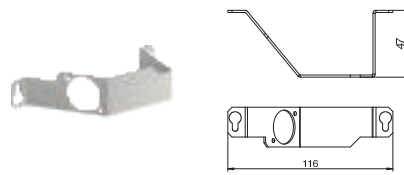
Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа F



Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 2F	1	5,100	7407849
V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.			

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей Avaya/Systimax: M-серия.
Размер монтажного отверстия в мм: 17,40 x 16,60.

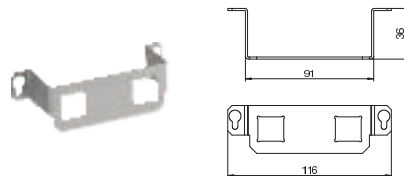
Суппорт для телекоммуникационного модуля типа К



Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 1K	1	4,400	7407850
V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.			

Суппорт для установки соединительного разъема аудио- или видеотехники, тип XLR SPEAK-ON тип D.

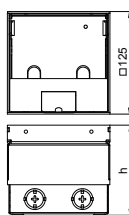
Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа LE



Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 2LE	1	4,800	7407679
V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.			

Суппорт для установки 2-х телекоммуникационных модулей следующих типов: LexCom 125 и 250.
Размер монтажного отверстия в мм: 18,30 x 17,20.

Лючок UDHOME2 с выемкой в крышке для фрагмента напольного покрытия, укомплектованный



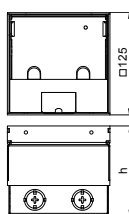
Тип	Раз- мер	Высота h	Толщина напольного покрытия	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	мм	мм	мм			
UDHOME2 V V	110	110 - 130	15	1	210,000	7368399

V2A Нержавеющая сталь 1.4303 €/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшполу и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 110 мм, диапазон регулирования + 20 мм. Видимые поверхности из нержавеющей стали.

Лючок укомплектован двойной розеткой с защитным контактом (VDE). С помощью дополнительных суппортов можно установить максимум 2 телекоммуникационных модуля (Keystone).

Лючок UDHOME2 с выемкой в крышке для фрагмента напольного покрытия



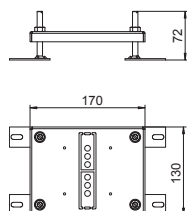
Тип	Раз- мер	Высота h	Толщина напольного покрытия	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	мм	мм	мм			
UDHOME2 V	110	110 - 130	15	1	206,000	7427090

V2A Нержавеющая сталь 1.4303 €/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшполу и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 110 мм, диапазон регулирования + 20 мм. Видимые поверхности из нержавеющей стали.

В лючок можно установить максимум 2 розетки Modul45®. С помощью дополнительных суппортов можно установить максимум 2 телекоммуникационных модуля (Keystone).

Регулируемая опора для увеличения высоты лючка UDHOME2

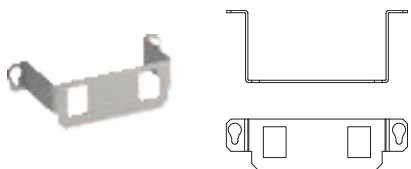


Тип	Диапазон регулиру- вания мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
HE60 GE2	10 - 60	1	73,400	7368400

Sl. Сталь €/шт.
FS оцинкован конвейерным методом

Регулируемая опора для увеличения высоты монтажа лючка UDHOME2.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа А



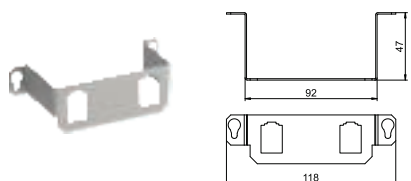
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 15 2A	1	5,500	7407594

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: AMP TYCO: Standard 110Connect, SL-серия 110Connect и Toolless, AMP-Twist; Brand-Rex: неэкранированный; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark с адаптерным зажимом; Siemon CAT6; 3M K6 и K10.

Размер монтажного отверстия в мм: 20,10 x 14,80.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа В



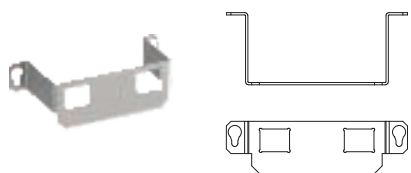
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 15 2B	1	3,700	7407595

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: BTR: E-DAT; Dätwyler: MS и MS-N; Kerpen: VarioKeystone.

Размер монтажного отверстия в мм: 19,35/21,55 x 14,85.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа С



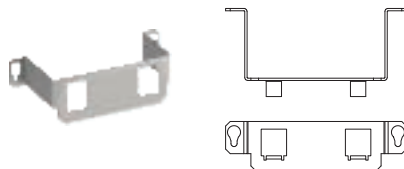
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 15 2C	1	5,500	7407596

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: Brand-Rex: экран.; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K и KU-T; R&M: Snap-In и Keystone; Rutenbeck: UM и UMflex; SETEC: MKJ, UKJ и XKJ; Siemon TERA; Telegärtner: AMJ и UMJ.

Размер монтажного отверстия в мм: 19,30 x 14,80.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа F



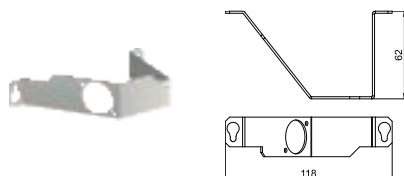
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 15 2F	1	5,700	7407597

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей Avaya/Systimax: M-серия.

Размер монтажного отверстия в мм: 17,40 x 16,60.

Суппорт для телекоммуникационного модуля типа К

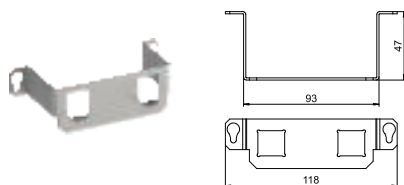


Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 15 1K	1	5,500	7407599

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки соединительного разъема аудио- и видеотехники, тип XLR SPEAK-ON тип D.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа LE



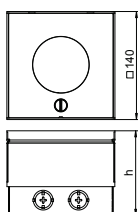
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2 15 2LE	1	5,500	7407598

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2-х телекоммуникационных модулей следующих типов: LexCom 125 и 250.

Размер монтажного отверстия в мм: 18,30 x 17,20.

Лючок UDHOME2 с тубусом, для установки в полах с влажным типом уборки, укомплектованный



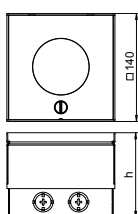
Тип	Размер		Высота пола	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	h мм	мм				
UDHOME2 AF V	110	110	110 - 130	1	215,000	7368396

Alu Алюминий €/шт.
CR хромированный

Квадратный лючок для установки в фальшполу и в стяжке с влажным типом уборки. Вывод кабеля через регулируемый по высоте тубус. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 110 мм, диапазон регулирования + 20 мм.

Лючок укомплектован двойной розеткой с защитным контактом. С помощью дополнительных суппортов можно установить максимум 2 телекоммуникационных модуля (Keystone).

Лючок UDHOME2 с тубусом, для полов с влажным типом уборки



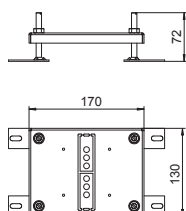
Тип	Размер		Высота пола	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
	h мм	мм				
UDHOME2 AF	110	110	110 - 130	1	215,000	7427091

Alu Алюминий €/шт.
CR хромированный

Квадратный лючок для установки в фальшполу и в стяжке с влажным типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M20/M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 110 мм, диапазон регулирования + 20 мм.

В лючок можно установить максимум 2 розетки Modul45®. С помощью дополнительных суппортов можно установить максимум 2 телекоммуникационных модуля (Keystone).

Регулируемая опора для увеличения высоты лючка UDHOME2

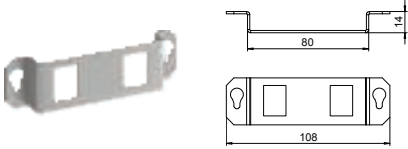


Тип	Диапазон регулирования	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
HE60 GE2	10 - 60	1	73,400	7368400

St. Сталь €/шт.
FS оцинкован конвейерным методом

Регулируемая опора для увеличения высоты монтажа лючка UDHOME2.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа А



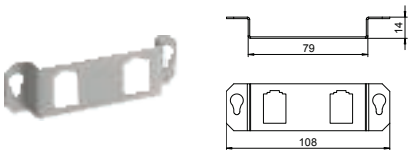
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2F 2A	1	0,380	7407841

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: AMP TYCO: Standard 110Connect, SL-серия 110Connect и Toolless, AMP-Twist; Brand-Rex: незранированный; GG45; TKM RJ MOD; Nexans: LANmark с адаптерным зажимом; Siemon CAT6; 3M K6 и K10.

Размер монтажного отверстия в мм: 20,10 x 14,80.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа В



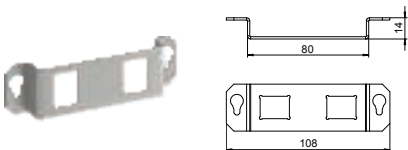
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2F 2B	1	0,260	7407842

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: BTR: E-DAT; Dätwyler: MS и MS-N; Kerpen: VarioKeystone.

Размер монтажного отверстия в мм: 19,35/21,55 x 14,85.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа С



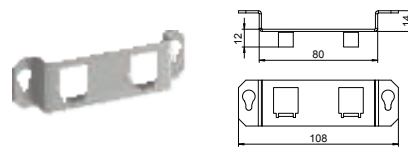
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2F 2C	1	0,380	7407843

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей следующих типов: Brand-Rex: экран.; EKU: E-Stone; Dätwyler: KS-T, MS-K и KU-T; R&M: Snap-In и Keystone; Rutenbeck: UM и UMflex; SETEC: MKJ, UKJ и XKJ; Siemon TERA; Telegärtner: AMJ и UMJ.

Размер монтажного отверстия в мм: 19,30 x 14,80.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа F



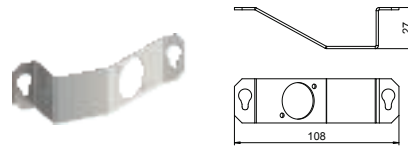
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2F 2F	1	0,410	7407853

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2 телекоммуникационных модулей Avaya/Systemax: M-серия.

Размер монтажного отверстия в мм: 17,40 x 16,60.

Суппорт для телекоммуникационного модуля типа К

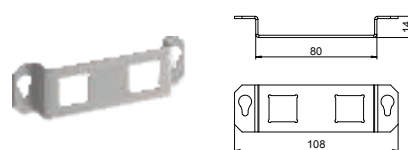


Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2F 1K	1	0,400	7407855

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки соединительного разъема аудио- и видеотехники, тип XLR SPEAK-ON тип D.

Суппорт для 2 телекоммуникационных модулей типа LE



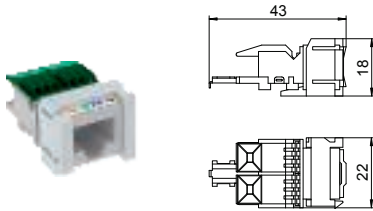
Тип	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
MTGE2F 2LE	1	0,370	7407854

V2A Нержавеющая сталь 1.4301 €/шт.

Суппорт для установки 2-х телекоммуникационных модулей следующих типов: LexCom 125 и 250.

Размер монтажного отверстия в мм: 18,30 x 17,20.

Телекоммуникационный модуль Snap-In Cat.5e, неэкранированный

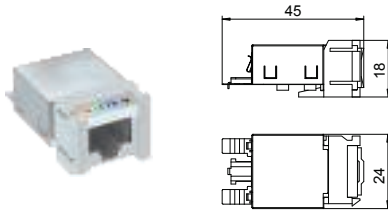


Тип	Уп. Вес		Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
ASM-C5 S	1	1,120	6117347

€/шт.

Телекоммуникационный модуль Cat.5e, неэкранированный, с разъемом RJ45. С пылезащитным колпачком, крепежной рамкой Snap-In и руководством по монтажу. Подходит для установки в суппорте MTM 2C и MTM 3C, в монтажной пластине MPR2 2C, монтажных рамках MTGE2 2C, MTGE2 15 2C и MTGE2 F 2C.

Телекоммуникационный модуль Snap-In Cat.5e, экранированный

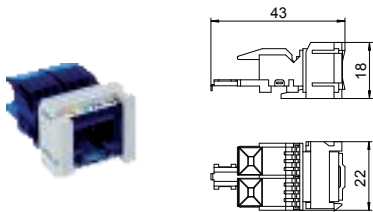


Тип	Уп. Вес		Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
ASM-C5 GS	1	1,920	6117343

€/шт.

Телекоммуникационный модуль Cat.5e экранированный, с разъемом RJ45. В комплекте с защитной экранирующей оболочкой, пылезащитным колпачком, кабельной стяжкой, крепежной рамкой Snap-In и руководством по монтажу. Подходит для установки в суппорте MTM 2C и MTM 3C, монтажной пластине MPR2 2C, в монтажных рамках MTGE2 2C, MTGE2 15 2C и MTGE2 F 2C.

Телекоммуникационный модуль Snap-In Cat.6, неэкранированный

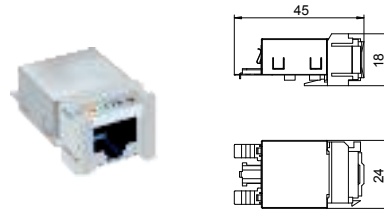


Тип	Уп. Вес		Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
ASM-C6 S	1	1,060	6117349

€/шт.

Телекоммуникационный модуль Cat.6 неэкранированный, с разъемом RJ45. В комплекте с пылезащитным колпачком, крепежной рамкой Snap-In и руководством по монтажу. Подходит для установки в суппорте MTM 2C и MTM 3C, в монтажной пластине MPR2 2C, в монтажных рамках MTGE2 2C, MTGE2 15 2C и MTGE2 F 2C.

Телекоммуникационный модуль Snap-In Cat.6, экранированный

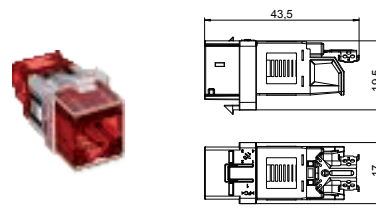


Тип	Уп. Вес		Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
ASM-C6 GS	1	1,850	6117345

€/шт.

Телекоммуникационный модуль Cat.6 экранированный, с разъемом RJ45. В комплекте с защитной экранирующей оболочкой, пылезащитным колпачком, кабельной стяжкой, крепежной рамкой Snap-In и руководством по монтажу. Подходит для установки в суппортах MTM 2C и MTM 3C, в монтажной пластине MPR2 2C, в монтажных рамках MTGE2 2C, MTGE2 15 2C и MTGE2 F 2C.

Телекоммуникационный модуль RJ45 Cat.6 A, неэкранированный

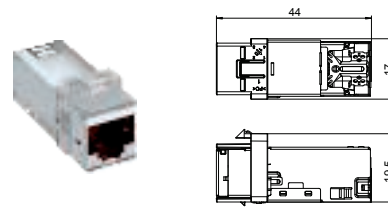


Тип	Уп. Вес		Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
ASM-C6A	1	1,050	6117348

€/шт.

Телекоммуникационный модуль Cat.6A (ISO), неэкранированный, с разъемом RJ45. В комплекте с пылезащитным колпачком, крепежной рамкой Keystone и руководством по монтажу. Подходит для установки в корпус компьютерной розетки DTG-2C и DTS-2C, в монтажную рамку MTM 2C и MTM 3C, суппорт MPR2 2C, монтажную рамку MTGE2 2C, MTGE2 15 2C и MTGE2 F 2C.

Телекоммуникационный модуль RJ45 Cat.6 A, экранированный



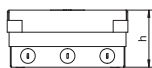
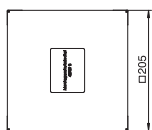
Тип	Уп. Вес		Арт.-№
	Шт.	кг/100 шт.	
ASM-C6A G	1	1,630	6117346

€/шт.

Телекоммуникационный модуль Cat.6A (ISO) экранированный, с разъемом RJ45. В комплекте с защитной экранирующей оболочкой, пылезащитным колпачком, крепежной рамкой Keystone и руководством по монтажу. Подходит для установки в корпус компьютерной розетки DTG-2C и DTS-2C, в монтажную рамку MTM 2C и MTM 3C, суппорт MPR2 2C, монтажную рамку MTGE2 2C, MTGE2 15 2C и MTGE2 F 2C.



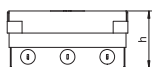
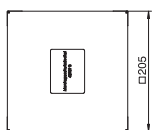
Лючок UDHOME4 с монтажными коробками GB2, укомплектованный, из нержавеющей стали



Тип	Раз-	Высота	Толщина	Уп.	Вес	Арт.-№
	мер	пола	напольного			
	h	мм	мм	шт.	кг/100 шт.	
UDHOME4 2V V	95	95 - 125	15	1	380,000	7427200
V2A Нержавеющая сталь 1.4301						€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус оштампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования по высоте + 30 мм. Поверхности, видимые в напольном покрытии, изготовлены из нержавеющей стали. Лючок укомплектован 2 монтажными коробками GB2, тройной розеткой с защитным контактом в накладке, а также 2 накладками для одинарных электроустановочных изделий с суппортом.

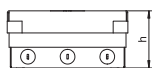
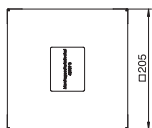
Лючок UDHOME4 с монтажными коробками GB2, укомплектованный, из латуни



Тип	Раз-	Высота	Толщина	Уп.	Вес	Арт.-№
	мер	пола	напольного			
	h	мм	мм	шт.	кг/100 шт.	
UDHOME4 2M V	95	95 - 125	15	1	388,000	7427204
CuZn Латунь						€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус оштампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования по высоте + 30 мм. Поверхности, видимые в напольном покрытии, изготовлены из латуни. Лючок укомплектован 2 монтажными коробками GB2, тройной розеткой с защитным контактом в накладке, а также 2 накладками для одинарных электроустановочных изделий с суппортом.

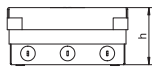
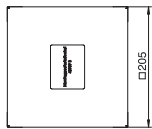
Лючок UDHOME4 с модульными рамками MT3, из нержавеющей стали



Тип	Раз-	Высота	Толщина	Уп.	Вес	Арт.-№
	мер	пола	напольного			
	h	мм	мм	шт.	кг/100 шт.	
UDHOME4 2V MT U	95	95 - 125	15	1	402,700	7427248
V2A Нержавеющая сталь 1.4301						€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус оштампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования по высоте + 30 мм. Поверхности, видимые в напольном покрытии, изготовлены из нержавеющей стали. Лючок укомплектован 2 модульными рамками MT3 45 2-1 для прямого монтажа максимум 6 электроустановочных изделий Modul 45.

Лючок UDHOME4 с модульными рамками MT3, из латуни



Тип	Раз-	Высота	Толщина	Уп.	Вес	Арт.-№
	мер	пола	напольного			
	h	мм	мм	шт.	кг/100 шт.	
UDHOME4 2M MT U	95	95 - 125	15	1	412,700	7427252
CuZn Латунь						€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус оштампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования по высоте + 30 мм. Поверхности, видимые в напольном покрытии, изготовлены из латуни. Лючок укомплектован 2 модульными рамками MT3 45 2-1 для прямого монтажа максимум 6 электроустановочных изделий Modul 45.

Регулируемая опора для увеличения высоты лючка UDHOME4

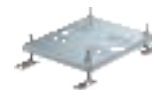
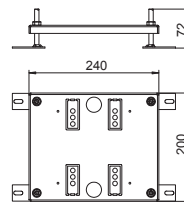
Тип	Диапазон регулиру- вания мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
HE60 UDHOME4	10 - 60	1	109,800	7427440

St. Сталь

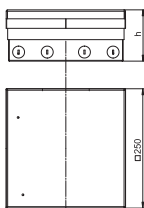
FS оцинкован конвейерным методом

€/шт.

Регулируемая опора для увеличения высоты монтажа лючка UDHOME4



Лючок UDHOME9 с монтажными коробками GB3, укомплектованный, из нержавеющей стали



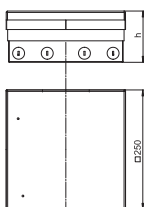
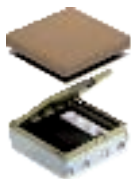
Тип	Раз-мер	Высота пола	Толщина напольного покрытия	Уп. Вес		Арт.-№
	h	h	мм	шт.	кг/100 шт.	
UDHOME9 2V GB V	95	95 - 125	15	1	520,500	7427300
V2A Нержавеющая сталь 1.4301						€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования по высоте + 30 мм.

Поверхности, видимые в напольном покрытии, изготовлены из нержавеющей стали.

Лючок укомплектован модульной рамкой MT4 45 2-2 для прямого монтажа электроустановочных изделий Modul 45, а также 2 монтажными коробками GB3. Модульная рамка укомплектована 2 двойными розетками с защитным контактом белоснежного цвета. Одна монтажная коробка включает 2 накладки для монтажа стандартных электроустановочных изделий, вторая монтажная коробка включает 2 заглушки.

Лючок UDHOME9 с монтажными коробками GB3, укомплектованный, из латуни



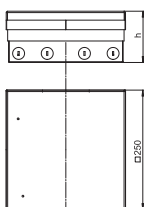
Тип	Раз-мер	Высота пола	Толщина напольного покрытия	Уп. Вес		Арт.-№
	h	h	мм	шт.	кг/100 шт.	
UDHOME9 2M GB V	95	95 - 125	15	1	573,000	7427304
CuZn Латунь						€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования по высоте + 30 мм.

Поверхности, видимые в напольном покрытии, изготовлены из латуни.

Лючок укомплектован модульной рамкой MT4 45 2-2 для прямого монтажа электроустановочных изделий Modul 45, а также 2 монтажными коробками GB3. Модульная рамка укомплектована 2 двойными розетками с защитным контактом белоснежного цвета. Одна монтажная коробка включает 2 накладки для монтажа стандартных электроустановочных изделий, вторая монтажная коробка включает 2 заглушки.

Лючок UDHOME9 с модульными рамками MT4, укомплектованный, из нержавеющей стали



Тип	Раз-мер	Высота пола	Толщина напольного покрытия	Уп. Вес		Арт.-№
	h	h	мм	шт.	кг/100 шт.	
UDHOME9 2V MT V	95	95 - 125	15	1	520,000	7427308
V2A Нержавеющая сталь 1.4301						€/шт.

Квадратный лючок для установки в фальшпол и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования по высоте + 30 мм.

Поверхности, видимые в напольном покрытии, изготовлены из нержавеющей стали.

Лючок укомплектован 3 модульными рамками MT4 45 2-2 для прямого монтажа электроустановочных изделий Modul 45. Одна из модульных рамок укомплектована 2 двойными розетками белоснежного цвета с защитным контактом.

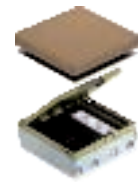
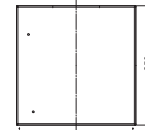
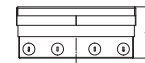
Лючок UDHOME9 с модульными рамками MT4, укомплектованный, из латуни

Тип	Раз-	Высота	Толщина	Уп. Вес		Арт.-№
	мер	пола	напольного	Шт.	кг/100 шт.	
	h	мм	покрытия			
	мм	мм	мм			
UDHOME9 2M MT V	95	95 - 125	15	1	532,000	7427312
CuZn Латунь						€/шт.

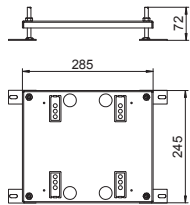
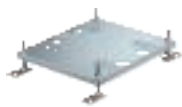
Квадратный лючок для установки в фальшполу и в стяжке с сухим типом уборки. Корпус со штампованными отверстиями для ввода труб (M25). Крышка выравнивается по поверхности напольного покрытия с помощью 4-х регулируемых по высоте опор. Минимальная монтажная глубина составляет 95 мм, диапазон регулирования по высоте + 30 мм.

Поверхности, видимые в напольном покрытии, изготовлены из латуни.

Лючок укомплектован 3 модульными рамками MT4 45 2-2 для прямого монтажа электроустановочных изделий Modul 45. Одна из модульных рамок укомплектована 2 двойными розетками белоснежного цвета с защитным контактом.



Регулируемая опора для увеличения высоты лючка UDHOME9



Диапазон
регулиру-
вания
мм

Тип

HE60 UDHOME9 | 10 - 60

Уп. Вес
Шт. кг/100 шт.

Арт.-№

1 | 145,700

7427444

St. Сталь

€/шт.

FS оцинкован конвейерным методом

Регулируемая опора для увеличения высоты монтажа лючка UDHOME9.



ООО "ОБО Беттерманн"
117246, Москва,
Научный проезд, д. 19, офис №1

Техническая поддержка
тел.: +7 (495) 510 22 37
факс: +7 (495) 510 22 38
e-mail: obo.office@obo.com.ru

www.obocom.ru

Building Connections

