

Технический паспорт

Электромонтажный лючок GES6, универсальный

Артикульный номер: 7405312



Резервуар прибора с рукояткой для макс. 9 отдельных приборов серии Modul 45 в 3 универсальных кронштейнах UT3, применение в системах каналов во внутренних помещениях.

Для монтажа двойного пола необходимо заказать отдельные крепежные уголки.

Возможно применение до макс. 6 электроустановочных изделий с центральной платой 50 мм.

Резервуар прибора с рукояткой, 3-секционный, для установки монтажного кронштейна MT6. Могут быть установлены 3 накладки APMT2.



PA полиамид

Исходные данные

Артикульный номер	7405312
Тип	GES6 U 9011
Обозначение 1	Лючок
Обозначение 2	для монтажа канала
Производитель	OBO
Размер	273x220x61
Цвет	черный графит; RAL 9011
Материал	Полиамид
Минимальная единица продажи	1
Единица расхода	Шт.
Масса	150 кг
Единица веса	кг/100 шт.

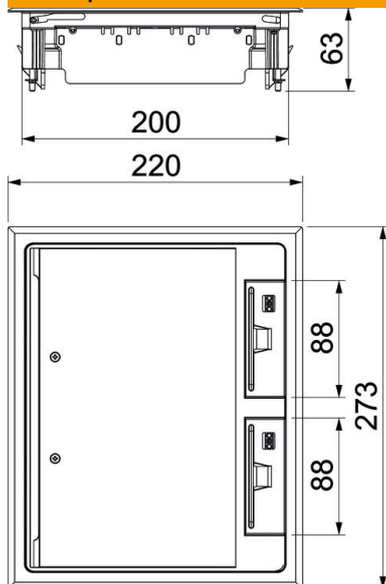
Технический паспорт

Электромонтажный лючок GES6, универсальный

Артикульный номер: 7405312



Размеры



Размер h 73 мм

Технические характеристики

Количество встраиваемых устройств	9
Количество монтажных коробок	3
Исполнение	прямоугольной формы
Конструкция кабельного вывода	Вывод кабеля
Защитная рамка напольного покрытия	да
Уборка пола	сухой
Возможность монтажа уплотнения	нет
Высота пола мин.	73 мм
Подходит для монтажа в двойных полах	да
Подходит для закрытого подпольного канала, прокладываемого вровень со стяжкой	нет
Подходит для подпольного канала, перекрытого слоем стяжки	да
Подходит для монтажа в пустотных полах	да
Подходит для полов с влажным типом уборки	нет
Подходит для монтажного основания	250/350
Подходит для канала, прокладываемого под полом	да
Монтажные рамки для установки монтажных коробок	да
Длина, наружный размер	220 мм

Технический паспорт

Электромонтажный лючок GES6, универсальный

Артикульный номер: 7405312



Технические характеристики

Длина, монтажный размер	199 мм
С выемкой напольного покрытия	да
Номинальный размер монтажных элементов	6
Исполнение с рамкой	Защитная рамка для напольного покрытия
Степень защиты (IP) в режиме пользования	IP20
Степень защиты (IP) в нерабочем состоянии	IP40
Коэффициент прочности	IK08
Конструкция для тяжелых нагрузок	нет
Тип монтажной системы	MT3 / GB2
Вертикальная нагрузка, большая поверхность	до 3.000 Н
Вертикальная нагрузка, небольшая поверхность	до 2 500 Н
Zulassungen	VDE
Механизм открывания	Ручка
Толщины напольного покрытия	5 мм