

Технічний паспорт

Розетковий люк GESR9

Артикули: 7405466



Розетковий підлоговий люк для установки до 12x Modul 45 у 3 універсальних супортах UT4. Інсталяція в приміщенні.

Виїмка для підлогового покриття в шарнірній кришці 5 мм, при необхідності також регулюється на 3, 10 або 12 мм
Можна використовувати до 9 установочних пристроїв з центральною пластиною 50 мм.

Вставка пристрою з фіксатором, 3-позиційна, для установки монтажного кронштейна MT9. Можна встановити накладки типу APMT5

Виїмка для підлогового покриття в шарнірній кришці 5 мм, при необхідності також регулюється на 3, 10 або 12 мм



PA Поліамід

Основні дані

Артикули	7405466
Тип	GESR9-2U12T 9011
Позначення 1	Люк розетковий
Позначення 2	серії GES
Виробник	OBO
Розмір	Ø324x68
Колір	чорний графіт; RAL 9011
Матеріал	Поліамід
Мінімальна одиниця продажу VK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	244 kg
Одиниця ваги	kg/% пара

Технічні характеристики

Кількість пристроїв, які можна встановити	12
Кількість монтажних коробок	3
Конструкція	круглий
Тип кабельного вводу	поворотна розетка
Підлоговий люк	так

Технічний паспорт

Розетковий люк GESR9

Артикули: 7405466



Технічні характеристики

Прибирання підлоги	сухий
Можливість встановлення ущільнювача	ні
Мін. висота підлоги	72 mm
Підходить для встановлення в фальш-підлогу	так
Підходить для суцільного підлогового каналу під стяжкою	так
Підходить для підлогового каналу під стяжкою	так
Підходить для встановлення в підлогу	так
Підходить для вологого прибирання	ні
Підходить для монтажної коробки	350
Сумісне з підлоговими каналами	так
Супорт для монтажних коробок	так
З поглибленням для підлогового покриття	так
Номінальний розмір монтажних основ	R9
Тип рамки	Рамка захисту підлогового покриття
Ступінь захисту (IP) при використанні	IP20
Ступінь захисту (IP), коли не використовується	IP40
ІК-код ступеню захисту	IK08
Посилена конструкція	ні
Тип інсталяційної системи	UT4
Вертикальне навантаження, велика площа	до 5000 Н
Вертикальне навантаження, невелика площа	до 3000 Н
Дозволи	VDE
Механізм відкривання	Фіксуючий повзунок
Товщина підлогового покриття	5 mm