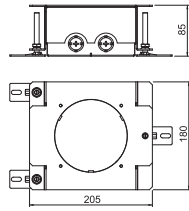


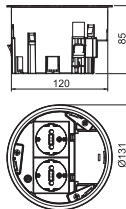
Монтажное основание для лючка GES R2



Тип	Высота стяжки мм	Монтажный диаметр	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
UD GES R2	85 - 130	122	1	218,000	7428526
Сталь Сталь					
FS оцинкован конвейерным методом					

Регулируемое по высоте монтажное основание для установки лючка GES R2. С 2х2 отверстиями для ввода монтажных труб (M20/M25).

Монтажная коробка, в комплекте с двойной розеткой

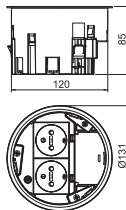


Тип	Монтажная глубина мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
MT R2 VDE	85	1	26,800	7408832
РА полиамид				

Монтажная коробка для лючка GES R2 для монтажа в основании UD GES R2 и в двойных полах.

В комплект входит двойная розетка с защитным контактом (VDE). С помощью подходящего суппорта есть возможность для установки двух телекоммуникационных разъемов (Keystone).

Монтажная коробка, в комплекте с двойной розеткой

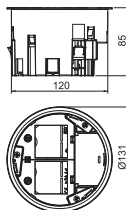


Тип	Монтажная глубина мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
MT R2 NF	85	1	21,000	7408834
РА полиамид				

Монтажная коробка для лючка GES R2 для монтажа в основании UD GES R2 и в двойных полах.

В комплект поставки входит двойная розетка NF. С помощью подходящего суппорта есть возможность для установки двух телекоммуникационных разъемов (Keystone).

Монтажная коробка 1+1, пустая



Тип	Монтажная глубина мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
MT R2 1-1	85	1	19,800	7408838
РА полиамид				

Монтажная коробка для лючка GES R2 для монтажа в основании UD GES R2 и в двойных полах.

В объем поставки входят разделительная перегородка и две наклейки для монтажа одинарных устройств серии Modul45. С помощью подходящего суппорта есть возможность для установки двух телекоммуникационных разъемов (Keystones).

