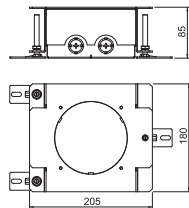


### Монтажное основание для лючка GES R2

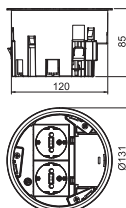


Тип	Высота стяжки мм	Монтажный диаметр	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
<b>UD GES R2</b>	85 - 130	122	1	218,000	<b>7428526</b>
<b>Сталь</b> Сталь					€/шт.

**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



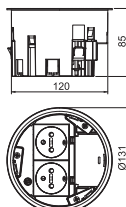
Тип	Монтажная глубина мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
<b>MT R2 VDE</b>	85	1	26,800	<b>7408832</b>

**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



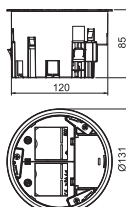
Тип	Монтажная глубина мм	Уп. Вес		Арт.-№
		Шт.	кг/100 шт.	
<b>MT R2 NF</b>	85	1	21,000	<b>7408834</b>

**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.	
<b>MT R2 1-1</b>	85	1	19,800	<b>7408838</b>

**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).

