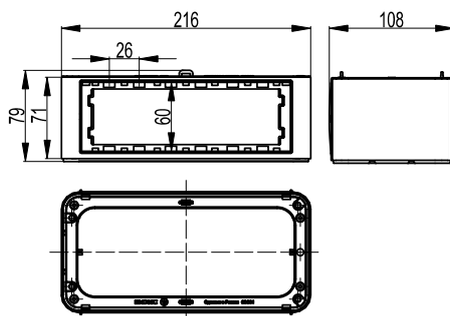


Вертикальное расширение напольной башенки BUS



Назначение

• вертикальное расширение напольной башенки BUS.

Характеристики

• монтаж ЭУИ с 2 сторон, по 6 модулей;
• монтаж ЭУИ серий "Avanti", "Viva" и "45×45 мм" в соответствующих каркасах.

Комплект поставки

• стойка;
• саморезы для монтажа стойки к основанию базы – 4 шт.;
• внутренняя центральная перегородка;
• рамка на 6 модулей для ЭУИ серий "Viva" и "45×45 мм" – 2 шт.;
• заглушка сплошная на 6 модулей (накладка для декора неиспользуемого проема башенки).

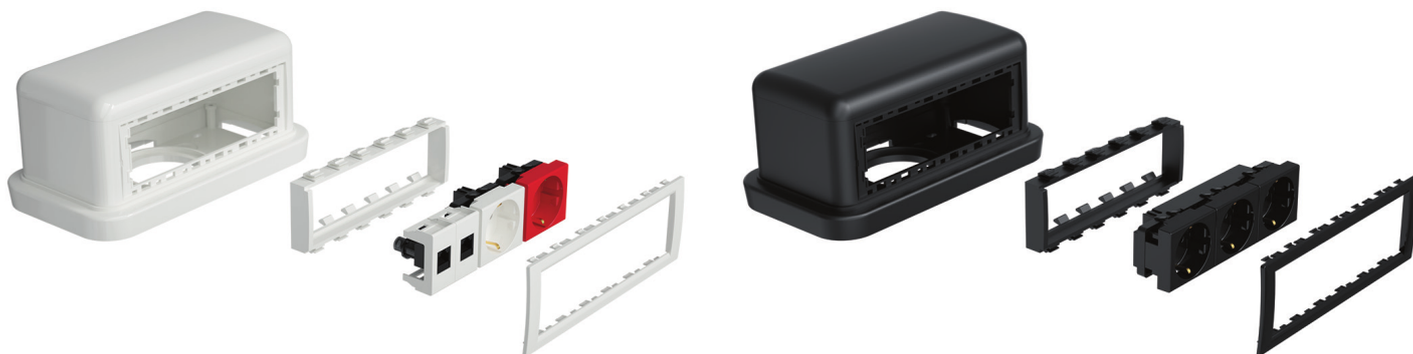
Количество модулей, суммарное (с каждой стороны)	Цвет	Совместимость расширения башенки, ЭУИ и каркасов для монтажа				Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм	Вес, кг/шт.	Код
		цвет ЭУИ и каркасов	серия	код каркаса	модулей					
12 (6+6)	черный	черный	"Viva"	F0003AB	6	216	105	72	0,382	09091
		черный	"Avanti"	4402916	6					
	серый	серый	"Viva"	F1003A	6					
		белый	"Viva"	F0003A	6					
		серый	"Avanti"	4404916	6					
		белый	"Avanti"	4400916	6					
белый	белый	"Viva"	F0003A	6						
	белый	"Avanti"	4400916	6						

Организация рабочих мест в напольных башенках с ЭУИ "Viva"

Для организации рабочего места в башенке вместе с ЭУИ серии "Viva" необходимо:

1. Защелкнуть ЭУИ в каркас на 6 модулей спереди (с внешней стороны) ЭУИ серии "Viva", затем подключить кабели
2. Затем каркас с ЭУИ защелкнуть внутрь башенки и установить универсальную рамку (уже идет в комплекте с башенкой)
3. Если в каркасе остались незаполненные модули, то следует закрыть их заглушками

Внимание! Для серии "Viva" в башенках предпочтительно применение единого каркаса на 6 модулей, но возможно также применение каркасов на 2 модуля. Заглушки на 1 модуль в комплект поставки башенок не входят.



Варианты монтажа розеток "Viva" в башенке: силовые + слаботочные или тройная розетка единым блоком