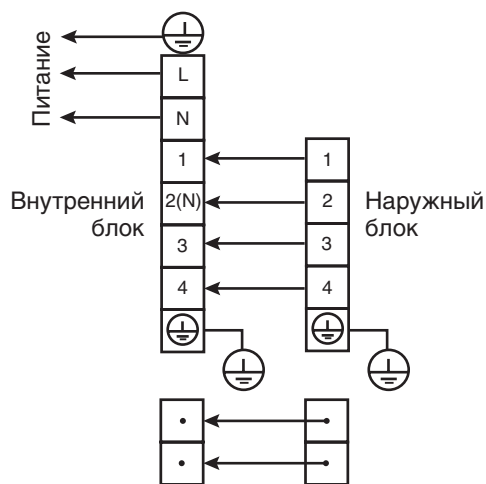


Четырехпоточные кассетные внутренние блоки (серия Compact)

Модель внутреннего блока			CCB-12HR1	CCB-18HR1
Модель внешнего блока			COU-12HR1	COU-18HR1
Декоративная панель			SP-S044L	SP-S044L
Электропитание		В/ф/Гц	220~240/1/50	220~240/1/50
Охлаждение	Производительность	кВт	3,5	5,3
	Потребляемая мощность	Вт	75	75
	Номинальный ток	А	0,4	0,4
	EER	—	2,66	2,68
Обогрев	Производительность	кВт	3,9	5,9
	Потребляемая мощность	Вт	75	75
	Номинальный ток	А	0,4	0,4
	COP	—	2,88	3,34
Производительность внутреннего блока по воздуху		м³/ч	566	700
Уровень звукового давления		дБ(А)	40–45	43–48
Размеры (Ш×В×Г)	Корпус	мм	580×275×580	580×275×580
	Панель	мм	650×30×650	650×30×650
Размеры упаковки (Ш×В×Г)	Корпус	мм	745×375×675	745×375×675
	Панель	мм	750×95×750	750×95×750
Вес нетто/брутто	Корпус	кг	25/27	25/27
	Панель	кг	2,7/4,0	2,7/4,0
Хладагент		Тип	R410A	R410A
Диаметр жидкостной линии		мм	Ø6,35	Ø6,35
Диаметр газовой линии		мм	Ø12,7	Ø12,7
Диаметр дренажа		мм	DN25	DN25
В комплекте			Беспроводной пульт дистанционного управления	

Электрические схемы подключения

CCB-12HR1&COU-12HR1
CCB-18HR1&COU-18HR1



Разъем для подключения датчика температуры конденсации (кабель с разъемом в комплекте, длина 6 м)