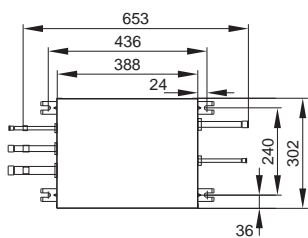
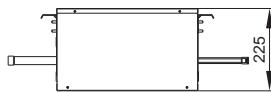




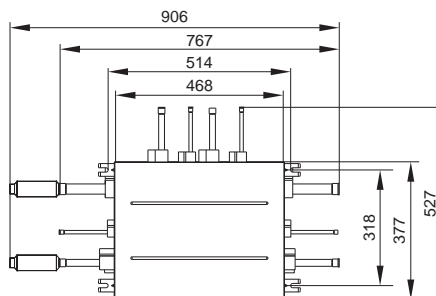
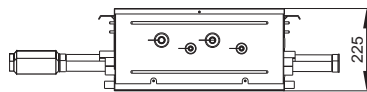
## Разпределителен модул за VRF система GMV5 тип GMV-NCHS

■ Модулът е елемент от DC Inverter мулти-сплит система серия GMV5. Инсталира се между външното и вътрешните тела на системата

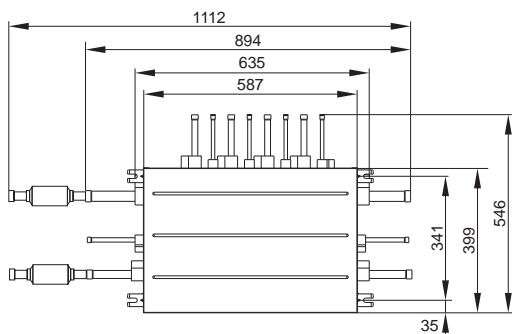
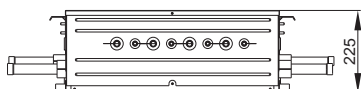
Спецификации		NCHS1C	NCHS2C	NCHS4C	NCHS8C
Модел					
Брой захранващи портове		1	2	4	8
Възможен брой на вътрешни тела за свързване към всеки порт (посредством тройници)		8	8	8	8
Макс. брой вътрешни тела за свързване		8	16	32	64
Макс. мощност на всеки порт	kW	14.2	14.2	14.2	14.2
Макс. мощност на свързаните вътрешни тела	kW	14.2	28	45	68
Захранване		220-240V / 1Ph / 50/60Hz			
Консумирана мощност	W	8	28	44	80
Тръбни връзки към външни тела	Течна фаза	mm	Ø9.52	Ø9.52	Ø12.7
	Газова фаза (ниско налягане)	mm	Ø22.2	Ø22.2	Ø28.6
Тръбни връзки към вътрешни тела	Газова фаза (високо налягане)	mm	Ø15.9	Ø19.05	Ø22.2
	Течна фаза	mm	Ø9.52	Ø9.52	Ø9.52
Размери	W x D x H	mm	388 x 302 x 225	468 x 377 x 225	587 x 399 x 225
	Нетно / брутно тегло	kg	9 / 12.2	15.6 / 23.4	18.6 / 24.6



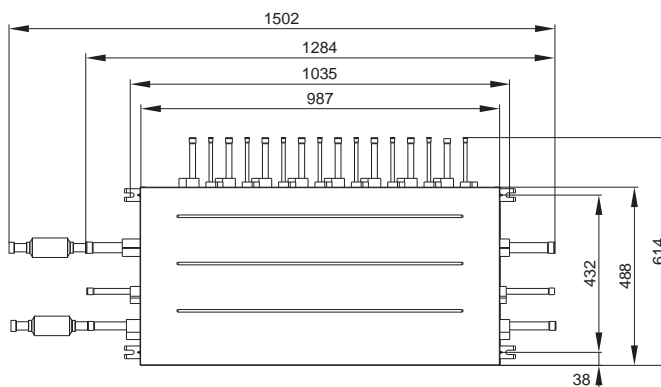
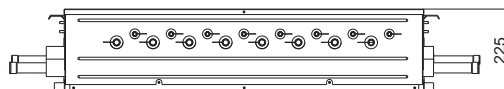
■ NCHS1C



■ NCHS2C



■ NCHS4C



■ NCHS8C