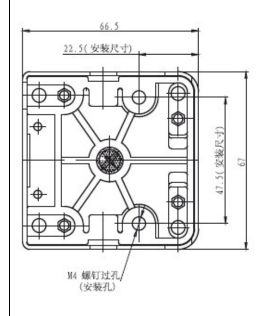
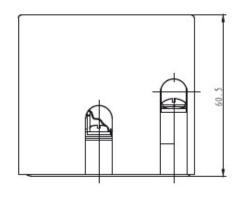
N Детали			HHC71FS(JQX-62FS)	
CLI 多D 浙江於大继电器 CLION RELAY CO,LTD				
Размеры			67*67*60.5	
Особенности соединения	Форма		1A,1B,1C	
	Номинальная грузоподъемность		120A	
	Макс. напряжение переключения		250VAC/30VDC	
	Сопротивление контакта		≤100mΩ	
	Материал		Silver Alloy	
	Срок службы электрической части		≥1*10 ⁵	
	Срок службы механизма		$\geq 1*10^7$	
Напряжение срабатывания (25℃)			DC:≤75%*Номинальное напряжение	
			АС:≤80%*Номинальное напряжение	
Напряжение отпускания (25°C)			DC:≥10%*Номинальное напряжение	
			АС:≥30%*Номинальное напряжение	
Максимальное напряжение (25°C)			110%*Номинальное напряжение	
Обычное напряжение обмотки Пост.ток Обычная мощность свертываемости Пост.ток Перем.ток Перем.ток		6-220V		
		6-380V		
		Пост.ток	2.0W	
		Перем.ток	10VA	
Время срабатывания (Номинальное напряжение)		≤25ms		
Время отпуска реле (Номинальное напряжение)		≤15ms		
	Между Одинаковыми-подвижными		1500VAC/1min(ток утечки1mA) 1500VAC/1min(ток утечки1mA)	
Диэлектриче ская прочность	контактами Между			
	противополными-подвижными контактами			
	Между контакто		2500VAC/1min(ток утечки1mA)	
Сопротивление изоляции		≥500mΩ(500VDC)		
Температура среды			-25°C ∼55°C	
Влажность окружающей среды			45%-75%RH	
Атмосферное давление			86-106KPa	
Ударостойкость			10G (синусоидальный полупериодичный пульс: 11ms)	
Виброустойчивость			10-55Hz (удвоенная амплитуда: 1.0mm)	
Установка			ВИНТОВАЯ МУФТА	
Упаковка	Внутренняя коробка		Бумажная коробка(шт)	1
			Пенопластовая коробка(шт)	/
	Внешняя коробка		Бумажная коробка(шт)	80
			Пенопластовая коробка(шт)	/
	Размеры кортонной коробки		Бумажная коробка(шт)	370*275*330MM
			Пенопластовая коробка(шт)	/
	Macca		1PC	Приблиэительно 210g
			1КРТН	G.W:17KG N.W:16KG

Схема электрооборудования и Вид снизу





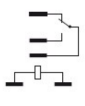


График Рабочей Характеристики

