



表(续)

代 号	序号1代号	序号5代号	序号6代号	序号11代号	序号14代号	a	b	备 注		
								控制电压	产品型号	
2C15045	5558C15261071			5740C15261032	5612C15261041			415V	Ex9C800 4	
2C15046					5612C15261042			400V		
2C15047					5612C15261043			380V		
2C15048					5612C15261044			240V		
2C15049					5612C15261045			230V		
2C15050					5612C15261046			220V		
2C15051					5612C15261047			127V		
2C15052					5612C15261048			110V		
2C15053					5612C15261049			48V		
2C15054					5612C15261091			250~500V		
2C15055					5612C15261092			100~250V		
2C15056					5612C15261041			415V		Ex9C800G4
2C15057					5612C15261042			400V		
2C15058					5612C15261043			380V		
2C15059				5612C15261044	240V					
2C15060				5612C15261045	230V					
2C15061				5612C15261046	220V					
2C15062				5612C15261047	127V					
2C15063				5612C15261048	110V					
2C15064				5612C15261049	48V					
2C15065				5612C15261091	250~500V					
2C15066				5612C15261092	100~250V					

表(续)

代 号	序号1代号	序号5代号	序号6代号	序号11代号	序号14代号	a	b	备 注		
								控制电压	产品型号	
2C15089	5558C15261072			5740C15261033	5612C15261041			415V	Ex9C1000 4	
2C15090					5612C15261042			400V		
2C15091					5612C15261043			380V		
2C15092					5612C15261044			240V		
2C15093					5612C15261045			230V		
2C15094					5612C15261046			220V		
2C15095					5612C15261047			127V		
2C15096					5612C15261048			110V		
2C15097					5612C15261049			48V		
2C15098					5612C15261091			250~500V		
2C15099					5612C15261092			100~250V		
2C150100					5612C15261041			415V		Ex9C1000G4
2C150101					5612C15261042			400V		
2C150102					5612C15261043			380V		
2C150103				5612C15261044	240V					
2C150104				5612C15261045	230V					
2C150105				5612C15261046	220V					
2C150106				5612C15261047	127V					
2C150107				5612C15261048	110V					
2C150108				5612C15261049	48V					
2C150109				5612C15261091	250~500V					
2C150110				5612C15261092	100~250V					

Ex9C630  
Ex9C630G  
Ex9C800 3  
Ex9C800G3  
Ex9C800 4  
Ex9C800G4  
Ex9C1000 3  
Ex9C1000G3  
Ex9C1000 4  
Ex9C1000G4

图(续)用件登记  
描 图

描 校

旧底图总号

底图总号

签 字

日 期

						<b>NOARK</b> 上海诺雅克电气有限公司	
标记	处数	分区	更改文件号	签名	年.月.日	版本号	EX9C630G~1000G
设计			标准化			阶段标记	重量 比例
校 对			审 定			S A	1:2
工 艺			批 准			共 2 页	第 2 页
						2C1501~33	