

C1 熔断器

RT14 圆筒形帽熔断器

选型指南

RT14 圆筒形帽熔断器



产品名称	外形尺寸	类型	额定电流
RT1418	M1038	T	2
RT14: RT14型 RT18: RT18型 RT1418: RT14、RT18型	M1038: 10×38 M1451: 14×51 M2258: 22×58	T: 熔断体	2: 2A 25: 25A 4: 4A 32: 32A 6: 6A 40: 40A 8: 8A 50: 50A 10: 10A 63: 63A 12: 12A 16: 16A 20: 20A

RT14 熔断器底座



产品名称	规格	类型
RT14	20	Z
	20: 20型 32: 32型 63: 63型	Z: 底座

产品名称	熔断器 电流(A)	外形尺 寸(mm)	分断能 力(kA)	额定耗散 功率(W)	熔断体 电流(A)	订货号				
熔断体	20	10×38	100	≤3	2	RT1418M1038T2				
					4	RT1418M1038T4				
					6	RT1418M1038T6				
					8	RT1418M1038T8				
					10	RT1418M1038T10				
					12	RT1418M1038T12				
					16	RT1418M1038T16				
					20	RT1418M1038T20				
					32	14×51	100	≤5	2	RT1418M1451T2
									4	RT1418M1451T4
6	RT1418M1451T6									
8	RT1418M1451T8									
10	RT1418M1451T10									
12	RT1418M1451T12									
16	RT1418M1451T16									
20	RT1418M1451T20									
25	RT1418M1451T25									
32	RT1418M1451T32									
63	22×58	100	≤9.5	16	RT14M2258T16					
				20	RT14M2258T20					
				25	RT1418M2258T25					
				32	RT1418M2258T32					
				40	RT1418M2258T40					
				50	RT1418M2258T50					
63	RT1418M2258T63									



C1 熔断器

RT14 圆筒形帽熔断器

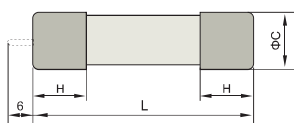
产品名称	底座电流 (A)	熔断体外形尺寸 (mm)	订货号
底座	20	10×38	RT1420Z
	32	14×51	RT1432Z
	63	22×58	RT1463Z



技术参数

- 额定电压：AC380/500V
- 额定电流：2~63A
- 额定分断能力：100kA
- 功率因数：0.1~0.2
- 变截面熔体为纯铜带（丝）制成，灭弧介质为石英砂
- 熔体两端采用点焊与端帽牢固电连接
- 符合标准：IEC60269/GB13539
- 符合认证：CCC认证

外形及安装尺寸(mm)



熔断体的外形尺寸				
型号	尺码	外形尺寸		
		L	C	Hmax
RT14-20	10×38	38±0.6	10.3±0.1	10.5
RT14-32	14×51	51 ^{+0.6} _{-1.0}	14.3±0.1	13.8
RT14-63	22×58	58 ^{+0.1} _{-2.0}	22.2±0.1	16.2

熔断器支持件外形尺寸

