

元件代号	元件定义	型号及规格	置放处所	备注	元件代号	元件定义	型号及规格	置放处所	备注
SBTU	轿顶上行按钮		轿顶		SSFU	满载开关		轿底	
SBU1-SBUN	上召按钮		召唤盒		SSLS	限速器开关		机房	
SHC	轿厢照明开关		轿厢		SSO	开门减速开关		轿顶	
SHL	底坑36V照明开关		底坑		SSOL	超载开关		轿底	
SHT	轿顶36V照明开关		轿顶		SSRG	断绳保护开关		底坑	
SLC	关门到位开关		轿顶		SSU	上强迫慢车开关		井道	
SLDL	下极限开关		井道		SSU1	上行多层强慢开关		井道	
SLDT	下强迫停车开关		井道		STC	轿箱急停开关		轿厢	
SLO	开门到位开关		轿顶		STL	底坑急停开关		底坑	
SLUL	上极限开关		井道		STP	控制柜急停开关		控制柜	
SLUT	上强迫停车开关		井道		STT	轿顶急停开关		轿顶	
SM-01-C	主控制板		控制柜		SW	单联空气开关		控制柜	
SM02-B	轿厢控制板		轿厢		SWD	司机/自动转换开关		轿厢	
SM03-B	指令控制板		轿厢		SWFI	消防开关		撤离站	
SM-04	召唤&显示板		召唤盒&轿箱		SWN	风扇开关		轿厢	
SMC	轿门锁		轿厢		SWV	独立运行开关		轿厢	
SMH1-SMHN	1-N层厅门锁		井道		TCO	控制变压器		控制柜	
SQD	下平层感应器		轿顶		TPB	开关电源		控制柜	
SQE	安全触板		轿厢		TSF	36V照明变压器		控制柜	
SQM	门区感应器		轿顶		UFC	主变频器		控制柜	
SQU	上平层感应器		轿顶		UFD	门机变频器		轿顶	
SRCI	轿厢检修开关		轿厢		UR1	24V整流桥		控制柜	
SRK	锁梯钥匙开关		基站		UR2	110V整流桥		控制柜	
SRP	控制柜检修开关		控制柜		UR3	抱闸续流二极管		控制柜	
SRT	轿顶检修开关		轿顶		V	电压表		控制柜	
SSAN	安全钳开关		轿顶		XS1	轿顶220V插座		轿顶	
SSAW	安全窗开关		轿顶		XS2	底坑220V插座		底坑	
SSBB	对重缓冲器开关		底坑		XS3	轿顶36V插座		轿顶	
SSC	关门减速开关		轿顶		XS4	底坑36V插座		底坑	
SSCB	轿厢缓冲器开关		底坑		YBK	抱闸线圈		机房	
SSD	下强迫慢车开关		井道		YDO	门机励磁		轿顶	
SSD1	下行多层强慢开关		井道						
SSFU	满载开关		轿底						

Design

Collate

Check

**STEP**

STEP Electric Co.,Ltd.

Component List 2

ST203EC1401

Standard

Technics

Date

串行VVVF电梯元件代号表2