



通过定义公差带监视实际值可独立地将内部和外部容差带作为容差带或相对容差带进行定义。

测量回路监控可提高工厂的运行安全水平

合理性检测

报警功能

???????????????? TControl ??? HMI ????????????????? SIMOTION SCOUT ??? Utilities & Applications ??

SIMATIC HMI ?? WinCC flexible ? WinCC ??? SIMATIC WinAC ??? SIMATIC WinAC ???

??? SIMATIC ????????????? SIMATIC WinAC ???SIMATIC WinAC ? PROFIBUS DP ? PROFINET IO ???

WinAC OPC ???

????????

SIMATIC NET OPC ????????????? OPC ?????????????????????????

???????????????? OPC ????????????????????????? Windows ????????? Excel ? Access????????????????

The 3SE64151.B0. version operates according to the closed-circuit principle and is spring-locked.

PL e applies to the interlocking function, corresponding to SIL 3.

PL d applies to the guard locking function, corresponding to SIL 2.

In this version, the tumbler is monitored and consequently the DC required to achieve SIL 2/PL d is reached.

Used to protect personnel

6ES7518-4AP00-0AB0		CPU 1518-4 PN/DP,3 MB 程序 , 10 MB 数据, 集成3PN,1D
6ES7517-3AP00-0AB0		CPU 1517-3 PN/DP, 2MB程序 , 集成 2PN 接口 , 1 以太网接口 , 1DP 接口
6ES7516-3AN00-0AB0	6ES7516-3AN01-0AB0	CPU 1516-3 PN/DP : 1 MB 程序 , 5 MB 数据 ; 10 ns ; 集成 2PN 接口 , 1 以太网接口 , 1DP 接口
6ES7515-2AM00-0AB0	6ES7515-2AM01-0AB0	CPU 1515-2 PN ,500K程序,3M数据 , 集成 2PN接口
6ES7513-1AL00-0AB0	6ES7513-1AL01-0AB0	CPU 1513-1 PN : 300 KB 程序 , 1.5 MB 数据 ; 40 ns ; 集成 2PN 接口 ,
6ES7511-1AK00-0AB0	6ES7511-1AK01-0AB0	CPU 1511-1 PN : 150 KB 程序 , 1 MB 数据 ; 60 ns ; 集成 2PN 接口 ,
6ES7512-1DK00-0AB0	6ES7512-1DK01-0AB0	CPU 1512SP-1 PN, 200KB 程序 , 1MB数据
6ES7510-1DJ00-0AB0	6ES7510-1DJ01-0AB0	CPU 1510SP-1 PN, 100KB 程序 , 750KB数据
6ES7507-0RA00-0AB0		PS : 60 W , 额定输入电压 AC/DC 120/230 V
6ES7505-0RA00-0AB0		PS : 60 W , 额定输入电压 DC 24/48/60 V
6ES7505-0KA00-0AB0		PS : 25 W , 额定输入电压 DC 24 V
6ES7532-5HF00-0AB0		AQ 8 : 模拟输出模块 , 8AQ , U/I , 高速

6ES7532-5NB00-0AB0

AQ 2: 模拟输出模块,2 AQXU/I  
,标准型, 25mm,包含前连接器

6ES7532-5HD00-0A  
B0

AQ 4 : 模拟输出模  
块, 4AQ, U/I

6ES7531-7NF10-0AB0  
6ES7531-7QD00-0AB0  
6ES7531-7KF00-0AB0  
6ES7534-7QE00-0AB0

AI 8 : 模拟输入模块, 8AI, U/I, 高速

AI 4: 模拟输出模块: XU/I/RTD/TC ST, 25mm,包含前连接器

AI 8 : 模拟输入模块, 8AI, U/I/RTD/TC

AI4/AQ2 : 模拟量输入/输出模块4AI,2AO,标准型,25mm  
连接器

6ES7523-1BL00-0AA0

DI/DQ 16X24CDV/16X24VDC/0.5A BA,包含前连接器.

6ES7522-5HF00-0AB0

DQ 8 : 数字输出模块, 8DQ, 继电器, 230 V AC/ 5A

6ES7522-5FF00-0AB0

DQ 8 : 数字输出模块, 8DQ, 可控硅, 230V AC/ 2A

6ES7522-1BL00-0AB0

6ES7522-1BL01-0AB0

DQ 32 : 数字输出模块, 32DQ, 晶体管, 24 V DC/ 0.5A

6ES7522-1BH00-0AB0

6ES7522-1BH01-0AB0

DQ 16 : 数字输出模块, 16DQ, 晶体管, 24 V DC/ 0.5A

6ES7522-1BF00-0AB0

DQ 8 : 数字输出模块, 高性能8DQ, 晶体管, 24V DC

6ES7522-1BL10-0AA0

DQ 32x24VDC/0.5A BA , 包含前连接器

6ES7522-1BH10-0AA0

DQ 16x24VDC/0.5A BA , 包含前连接器

6ES7521-1FH00-0AA0

DI 16 : 数字输入模块, 16DI, 230V AC BA

6ES7521-1BL00-0AB0

DI 32 : 数字输入模块, 高性能32DI, 24V DC

6ES7521-1BH50-0AA0

DI 16 : 数字输入模块, 源型, 16DI, 24V DC BA

6ES7521-1BH00-0AB0

数字输入模块, 高性能16DI, 24V DC

6ES7521-1BL10-0AA0

DI 32X24VDC BA, 包含前连接器

6ES7521-1BH10-0AA0

DI 16X24VDC BA, 包含前连接器

6ES7551-1AB00-0AB0

计数与位置采集模块 TM PosInput 2

6ES7550-1AA00-0AB0

TM Count 2 x 24 V : 高速计数器, 800kHz

6ES7540-1AB00-0AA0

PtP RS422/485 通讯模块

6ES7541-1AD00-0AB0

PtP RS232 , 高性能通讯模块

6ES7541-1AB00-0AB0

PtP RS422/485 , 高性能通讯模块

6ES7540-1AD00-0AA0

PtP RS232通讯模块

6ES7155-5BA00-0AB0

ET 200MP Profibus接口模块

6ES7155-5AA00-0AC0

IM 155-5 2PN 接口, Pronet 接口模块 HF

6ES7155-5AA00-0AB0

IM 155-5 2PN 接口, Pronet 接口模块

6ES7545-5DA00-0AB0

RS-485 PROFIBUS-DP接口模块

6ES7590-1BC00-0AA0

S7-1500 安装导轨 : 2000 mm

6ES7590-1AJ30-0AA0

S7-1500 安装导轨 : 530 mm

6ES7590-1AF30-0AA0

S7-1500 安装导轨 : 530 mm

6ES7590-1AE80-0AA0

S7-1500 安装导轨 : 482 mm

6ES7590-1AB60-0AA0

S7-1500 安装导轨 : 160 mm

6ES7592-2AX00-0AA0

SIMATIC S7-1500,标签,35mm模板适用,100片

6ES7592-1AX00-0AA0

SIMATIC S7-1500,标签,25mm模板适用,100片

6ES7592-1AM00-0XB0

SIMATIC

6ES7592-1BM00-0XB0

S7-150035mm模板前连接器, 螺钉型, 40针, 含4根跳线

SIMATIC S7-1500

6ES7592-1BM00-0XA0

35mm模板前连接器, 快连型, 40针, 含4根跳线

SIMATIC S7-1500

6ES7590-5AA00-0AA0

25mm模板前连接器, 快连型, 40针, 含4根跳线

用于连接PE (地) 到S7-1500安装导轨的接地元件, 对于

m的安装导轨是必须的 每个包装20片

6ES7591-1AA00-0AA0

备件:S7-1511/13CPU显示面板

6ES7591-1BA00-0AA0

备件:S7-1515/16/18CPU显示面板

6ES7590-8AA00-0AA0

备件:S7-1500 PS/PM供电模板接头, 内含10片





Connection cables in various lengths

Coding

Family-coded

These safety switches are delivered ready to use, i. e. no programming is necessary.