

# 上海西门子S7-300数字量输入模块型号

产品名称	上海西门子S7-300数字量输入模块型号
公司名称	上海励辉自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄117号4楼
联系电话	18016432111 18016432111

## 产品详情

数字量输入模块6ES73211BH020AA0 SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 16数字量输入, 24 V DC, 1 X 20 针 6ES73211BH024AA1 SM321 扩展模块 (6ES73211BH020AA0) SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 16数字量输入, 24 V DC, 1 X 20 针和 SIMATIC S7300, 前连接器 (6ES73921AJ000AA0) 用于带有螺钉触点的信号模块, 20针 6ES73211BH024AA2 SM321 扩展模块 (6ES73211BH020AA0) SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 16数字量输入, 24 V DC, 1 X 20 针和SIMATIC S7300, 前连接器 (6ES73921BJ000AA0) 用于带有弹簧触点的信号模块, 20针 6ES73211BH100AA0 SIMATIC S7300, 数字输入SM 321, 电位隔离, 16数字量输入, 24 V DC, 20 针0.05 MS 输入延迟 6ES73211BH500AA0 SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16数字量输入, 24 V DC, 源输入, 1 X 20 针6ES73211BH504AA1 SM321 扩展模块 (6ES73211BH500AA0) SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16数字量输入, 24 V DC, 源输入, 1 X 20 针和SIMATIC S7300, 前连接器(6ES73921AJ000AA0) 用于带有螺钉触点信号模块, 20针 6ES73211BH504AA2 SM321 扩展模块 (6ES73211BH500AA0) SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16数字量输入, 24 V DC, 源输入, 1 X 20 针和SIMATIC S7300, 前连接器(6ES73921BJ000AA0) 用于带有弹簧触点信号模块, 20针 6ES73211BL000AA0 SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 32数字量输入, 24 V DC, 1 X 40 针 6ES73211BL004AA1 SM321 扩展模块 (6ES73211BL000AA0)SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 32数字量输入, 24 V DC, 1 X 40 针和SIMATIC S7300, 带有螺钉触点前连接器 (6ES73921AM000AA0) 392, 40针 6ES73211BL004AA2 SM321 扩展模块 (6ES73211BL000AA0)SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 32数字量输入, 24 V DC, 1 X 40 针和SIMATIC S7300,前连接器 (6ES73921BM010AA0) 用于带有弹簧触点信号模块, 40针 6ES73211BP000AA0 SIMATIC S7300 数字输入SM321, 光隔离16个一组, 64 数字量输入, DC 24V, 3MS, 漏型/源型 6ES73211CH000AA0SIMATIC S7300, 数字输入SM 321, 光隔离, 16 数字量输入, AC/DC 24 48V, 带有ONE CHANNEL PER COMMON, 40 针 6ES73211CH200AA0SIMATIC S7300, 数字输入SM 321, 光隔离, 16 数字量输入, DC 48 125V, 20 针 6ES73211EL000AA0 SIMATIC S7300, 数字输入SM 321, 光隔离, 32 数字量输入, 120V AC, 40 针6ES73211FF010AA0SIMATIC S7300, 数字输入SM 321, 光隔离, 8数字量输入, 120V/230V AC, 20 针 6ES73211FF100AA0SIMATIC S7300, 数字输入SM 321, 光隔离, 8 数字量输入, 120V/230V AC, 40 针, 带有 1 POINT PER COMMON 6ES73211FH000AA0 SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16数字量输入, 120/230V AC, 1 X 20 针 6ES73211FH004AA1 SM321 扩展模块 (6ES73211FH000AA0) SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16数字量输入, 120/230V

AC, 1 X 20 针和SIMATIC S7300, 前连接器 (6ES73921AJ000AA0) 用于带有螺钉触点的信号模块, 20针 6ES73211FH004AA2 SM321 扩展模块 (6ES73211FH000AA0) SIMATIC S7300, 数字输入 SM 321, 光隔离 16数字量输入, 120/230V AC, 1 X 20 针和 SIMATIC S7300, 前连接器(6ES73921BJ000AA0) 用于带有弹簧触点的信号模块, 20针 6ES73217BH010AB0 SIMATIC S7300, 数字输入SM 321, 电位隔离,16数字量输入, DC 24V, 20 针,适用于过程中断, 诊断

6ES7321-1BH02-0AA0(EAN: 4025515051893 / UPC: 040892561715)SM321, 16DI, DC24V

## 产品信息细节

## 技术数据

## CAx数据

技术数据SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 电位隔离, 16 个数字输入, 24V DC, 1个 20针电源电压负载电压 L+ 额定值 (DC)24 V 允许范围, 下限 (DC)20.4 V 允许范围, 上限 (DC)28.8 V输入电流来自背板总线 DC 5 V, 大值10 mA功率损失功率损失, 典型值3.5 W数字输入数字输入端数量16输入特性符合 IEC 61131, 类型 1是可同时控制的输入端数量水平安装位置— 高可达 40°, 大值16— 高可达 60°, 大值16垂直安装位置— 高可达 40°, 大值16输入电压 输入电压类型DC 额定值 (DC)24 V 对于信号“0” -30 至 +5 V 对于信号“1” 13 至 30V输入电流 对于信号“1”, 典型值7 mA输入延迟 (输入电压为额定值时) 对于标准输入端— 可参数化否— 从“0”到“1”时, 小值1.2 ms— 从“0”到“1”时, 大值4.8 ms— 从“1”到“0”时, 小值1.2 ms— 从“1”到“0”时, 大值4.8 ms导线长度 屏蔽, 大值1 000 m 未屏蔽, 大值600 m传感器可连接传感器 双线传感器是— 允许的闭路电流 (双线传感器) 大值1.5 mA报警/诊断/状态信息报警否诊断功能否报警 诊断报警否 过程报警否诊断显示 LED 数字输入状态显示 (绿色) 是电位隔离数字输入电位隔离 在通道之间否 在通道之间, 分组点数16 在通道和背板总线之间是; 光电耦合器绝缘绝缘测试, 使用DC 500 V连接技术需要的前置插头20 针尺寸宽度40 mm高度125 mm深度120 mm重量重量, 约200 g