## SIPLUS 数字量模块

## SIPLUS SM 322 数字量输出模块

## 概述



- 数字量输出
- 用于连接标准开关、2 线制接近开关 (BERO)、电磁阀、接触器、 小功率电机、灯和电机启动器

## 这些模块的设计用于

- 环境温度 -25°C 至 + 70°C, 允许有冷凝
- 适用于特殊的环境 (例如大气中含氯和硫)

订货数据	订货号
SIPLUS SM 322 数字量输出模块	
(扩展温度范围和特殊介质) 包括标签条和总线连接器	
16 点输出,24 V DC,0.5 A	6AG1 322-1BH01-2AA0
8 点输出,24 V DC,0.5 A, 诊断能力	6AG1 322-8BF00-2AB0
8 点输出, 48-125V DC 1.5 A <sup>A</sup> )	6AG1 322-1CF00-2AA0
8 点输出,继电器, 5A	6AG1 322-1HF10-2AA0
8 点输出,120/230 V AC,1 A	6AG1 322-1FF01-2AA0
附件	参见 S7-300 数字量输入模块订货 数据

A) 符合出口规程: AL:N 和 ECCN:EAR99H